

ບັນຊີລາຍຊື່ມາດຕະຖານລາວ ແລະ ມາດຕະຖານສາກົນ ກ່ຽວກັບອຸປະກອນເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າ ແລະ ເອເລັກໂຕຣນິກ ທີ່ປະກາດໃຊ້ຢ່າງເປັນທາງການ  
 List of National and International Standard on Electrical and Electronic Equipment has been Promulgated

ລຳດັບ No.	ເລກທີມາດຕະຖານ/ເລກທີອ້າງອີງ Standard Reference No./Y	ຊື່ຜະລິດຕະພັນ Name of Product	ໝາຍເຫດ Remark
1		ມາດຕະຖານການເຜເມັດ Standard for green coffee	Revised LS 01-2010
2		ມາດຕະຖານເຫຼັກເສັ້ນກົມ Standard for steel round Bars	
3		ມາດຕະຖານເຫຼັກເສັ້ນປ້ອງອ້ອຍ Standard for steel deformed bars	
4		ມາດຕະຖານຊີມັງປອດແລນ Standard for Portland cement	Revised LS 04--2010
5		ມາດຕະຖານຊີມັງປະສົມ standard for mixed cement	
6		ມາດຕະຖານນໍ້າມັນກາຊວນ standard for Gasoline	Revised LS 06- 2016
7		ມາດຕະຖານນໍ້າມັນແອັດຊັງ standard for Diesel	Revised LS 07- 2016
8		ມາດຕະຖານສັງກະສີມຸງຫຼັງຄາ standard for Zinc sheets for roofing	
9		ມາດຕະຖານດິນຈີ່ standard for clay building Bricks	
10		ມາດຕະຖານເຫຼັກຕະປູ Standard for Wire nails For wood	
11		ມາດຕະຖານເຫຼັກໂຄງສ້າງຫຼັງຄາ Standard for rolled structural steel sections	
12	LS 12-2006 IEC 60081 Ed. 5.0b: 2002	ດອກໄຟນິອອນຄູ່ ທີ່ມີເກັ່ງ Double capped fluorescent lamps - Performance specifications	

13	LS 13-2006 IEC 60083 TR3 Ed.3.0b: 2006	ຫົວປັກສຽບ ແລະ ຮູປັກສຽບ ສໍາລັບພາຍໃນເຮືອນ Plugs and socket outlets for domestic and similar general use standardized in member countries of IEC	
14	LS 14-2006 IEC 60227-1Ed. 2.2b: 1998	ສາຍໄຟຫຸ້ມດ້ວຍ PVC ໃຊ້ກັບແຮງດັນສູງເຖິງ 450/750V ພາກ1: ເງື່ອນໄຂ ຄວາມຕ້ອງການທົ່ວໄປ Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750v Part1: General requirements	
15	LS 152006 IEC 60227-2Ed. 2.0b: 1998	ສາຍໄຟຫຸ້ມດ້ວຍ PVC ໃຊ້ກັບແຮງດັນສູງເຖິງ 450/750V ພາກ 3: ສາຍໄຟຫຸ້ມທີ່ ບໍ່ມີເປືອກຊັ້ນນອກຂອງ ສາຍໄຟທີ່ບໍ່ເຄື່ອນຍ້າຍ Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750v Part2: Test methods	
16	LS 16-2006 IEC 60227-3Ed. 2.1b: 1997	ສາຍໄຟຫຸ້ມດ້ວຍ PVC ໃຊ້ກັບແຮງດັນສູງເຖິງ 450/750V ພາກ 3: ສາຍໄຟຫຸ້ມທີ່ ບໍ່ມີເປືອກຊັ້ນນອກ ຂອງ ສາຍໄຟທີ່ບໍ່ເຄື່ອນຍ້າຍ Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750v Part3: Non sheathed cables of fixed wiring	
17	LS 17-2006 IEC 60227-4Ed. 2.1b: 1997	ສາຍໄຟຫຸ້ມດ້ວຍ PVC ໃຊ້ກັບແຮງດັນສູງເຖິງ 450/750V ພາກ 4: ສາຍໄຟຫຸ້ມ ທີ່ມີເປືອກຫຸ້ມຊັ້ນນອກ ສໍາລັບສາຍແຕ່ລະ ຂະໜາດ. Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750v Part4: Sheathed cables for rated wiring.	
18	LS 18-2006 IEC 60227-5Ed. 2.2b: 2003	ສາຍໄຟຫຸ້ມດ້ວຍ PVC ໃຊ້ກັບແຮງດັນສູງເຖິງ 450/750V ພາກ 5:ສາຍໄຟຫຸ້ມ ຊະນິດອ່ອນ ທີ່ສາມາດໂຄ້ງໄດ້. Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750v Part5: Flexible cables (cords)	
19	LS 19-2006 IEC 60227-6 Ed. 3.0b: 2001	ສາຍໄຟຫຸ້ມດ້ວຍ PVC ໃຊ້ກັບແຮງດັນສູງເຖິງ 450/750V ພາກ 6: ສາຍໄຟຫຸ້ມ ທີ່ໃຊ້ໃນການຍົກ, ເລື່ອນ ແລະ ສາຍໄຟຫຸ້ມສໍາລັບການຕໍ່ທີ່ໂຄ້ງໄດ້. Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750v Part6: Lift cables and cables for flexible connections	

20	LS 20-2006 IEC 60227-7Ed. 1.1b: 2003	ສາຍໄຟຫຸ້ມດ້ວຍ PVC ໃຊ້ກັບແຮງດັນສູງເຖິງ 450/750V ພາກ 7: ສາຍໄຟຫຸ້ມທີ່ ສາມາດໂຄ້ງໄດ້ ພ້ອມກັບ ມີສິ່ງປ້ອງກັນ ແລະ ບໍ່ມີສິ່ງປ້ອງກັນ ຂອງສາຍໄຟ 2 ເສັ້ນ ຫລື ຫລາຍກວ່າ. Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750v Part7: Flexible cables screened and unscreened with two or more conductors.	
21	LS 21-2006 IEC 60335-2-10,Ed.4:1992	ເຄື່ອງທຳຄວາມສະອາດພື້ນ ແລະ ເຄື່ອງເຊັດພື້ນໃຫ້ແຫ້ງ. Safety of household and similar electrical appliances Part2: Particular requirements for floor treatment machines and wet scrubbing machines.	
22	LS 22-2006 IEC 60335-2-11,Ed.5:2000	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຜ້າ ທີ່ໄຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ສຳລັບເຄື່ອງປັ້ນຜ້າ ໃຫ້ແຫ້ງ. Safety of household and similar electrical appliances Part211: Particular requirements for tumble dryers.	
23	LS 23-2006 IEC 60335-2-12,Ed.4:1992	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຜ້າ ທີ່ໄຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນສຳລັບເຄື່ອງທຳຄວາມ ຮ້ອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຜ້າທີ່ ຄ້າຍຄືກັນ. Safety of household and similar electrical appliances Part2: Particular requirements for warming plates and similar appliances.	
24	LS 24-2006 IEC 60335-2-16,Ed.4:1994	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຜ້າ ທີ່ໄຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ສຳລັບເຄື່ອງອານາໄມ ເສດອາຫານ. Safety of household and similar electrical appliances Part2 Particular requirements for food waste disposers.	
25	LS 25-2006 IEC 60335-2-34,Ed.3:1999	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຜ້າ ທີ່ໄຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນສຳລັບເຄື່ອງປັ່ນລົມ Safety of household and similar electrical appliances Part234: Particular requirements for motor compressors.	
26	LS 26-2006 IEC 60335-2-40,Ed.3:1995	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຜ້າ ທີ່ໄຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນສຳລັບ ບ້ຳຄວາມຮ້ອນ ໄຟຜ້າ. ແອ ແລະ ເຄື່ອງດູດ ຄວາມຊື່ນ. Safety of household and similar electrical appliances Part2: Particular requirements for electrical heat pumps, air conditioners and dehumidifiers.	
27	LS 27-2006 IEC 60335-2-37,Ed.4:2000	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຜ້າ ທີ່ໄຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ສຳລັບໝໍ້ທອດໄຟຜ້າ ຊະນິດໜ້າໄຂມັນສີດຳ Safety of household and similar electrical appliances Part237: Particular requirements for commercial electrical deep fat fryers.	

28	LS 28-2006 IEC 60335-2-42,Ed.4:2000	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າ ທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນສໍາລັບ ເຕົາອົບໄຟຟ້າ ທີ່ໃຊ້ແຮງໝູນ, ເຄື່ອງເຮັດອາຫານ ດ້ວຍການອົບອາຍນໍ້າ ແລະ ເຕົາອົບອາຍນໍ້າ ທີ່ໝູນໄດ້. Safety of household and similar electrical appliances Part242: Particular requirements for commercial electric forced convection ovens, steam cookers and steam convection ovens.	
29	LS 29-2006 IEC 60335-2-6,Ed.4:1997	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ສໍາລັບເຄື່ອງໃຊ້ ເຮືອນຄົວ, ໂຄງເຫຼັກສໍາລັບຕັ້ງໝໍ້, ເຕົາອົບ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າ ທີ່ຄ້າຍຄືກັນ. Safety of household and similar electrical appliances Part2: Particular requirements for stationary cooking ranges, hobs, ovens and similar appliances.	
30	LS 30-2006 IEC 60335-2-68,Ed.2:1997	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າ ທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນສໍາລັບ ເຄື່ອງດຶງຖອນ ເຄື່ອງສະກັດທີ່ໃຊ້ໃນວຽກອຸດສາຫະກຳ ແລະ ດ້ານການຄ້າ. Safety of household and similar electrical appliances _Part 2: Particular requirements for spray extraction appliances, for industrial and commercial use.	
31	LS 31-2006 IEC 60335-2-7,Ed.5:2000	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າ ທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນສໍາລັບເຄື່ອງຈັກ ຊັກເຄື່ອງ Safety of household and similar electrical appliances Part27: Particular requirements for washing machines.	
32	LS 32-2006 IEC 60335-2-72,Ed.1:1995	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າ ທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນສໍາລັບ ເຄື່ອງຈັກທຳ ຄວາມສະອາດພື້ນ ແບບ ອັດໂຕໂນມັດ ທີ່ໃຊ້ໃນ ອຸດສາຫະກຳ ແລະດ້ານການຄ້າ. Safety of household and similar electrical appliances Part2: Particular requirements for automatic machines for floor treatment for commercial and industrial use.	
33	LS 33-2006 IEC 60335-2-73,Ed.1:1994	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າ ທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ສໍາລັບເຄື່ອງທຳ ຄວາມຮ້ອນຊະນິດເປັນໃສ່ນ້ອຍໆ ທີ່ເຄື່ອນຍ້າຍບໍ່ໄດ້. Safety of household and similar electrical appliances Part2: Particular requirements for requirements for fixed immersion heaters.	
34	LS 34-2006 IEC 60335-2-74,Ed.1:1994	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າສໍາລັບ ເຄື່ອງທຳຄວາມຮ້ອນຊະນິດເປັນ ໃສ່ນ້ອຍໆທີ່ເຄື່ອນຍ້າຍໄດ້ Safety of household and similar electrical appliances Part2: Particular requirements for portable immersion heaters.	

35	LS 35-2006 IEC 60335-2-77,Ed.1:1996	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າທີ່ໄຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ສໍາລັບ ເຄື່ອງຕັດຫຍ້າ ຊະນິດຄົນເດີນຕາມ. Safety of household and similar electrical appliances Part2: Particular requirements for pedestrian controlled mains operated lawnmowers.	
36	LS 36-2006 IEC 60335-2-78,Ed.1:1995	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າທີ່ໄຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນສໍາລັບເຄື່ອງປັ້ງບາບິຄົວ. Safety of household and similar electrical appliances Part2: Particular requirements for outdoor barbecues.	
37	LS 37-2006 IEC 60335-2-79,Ed.1:1995	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າທີ່ໄຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ສໍາລັບເຄື່ອງອານະໄມ ຄວາມດັນສູງ ແລະ ເຄື່ອງ ອານາໄມ ດ້ວຍອາຍຄວາມຮ້ອນ ສໍາລັບໃຊ້ໃນພາກ ອຸດສາຫະກຳ ແລະ ດ້ານການຄ້າ. Safety of household and similar electrical appliances Part2: Particular requirements for high pressure cleaners and steam cleaners, for industrial and commercial use.	
38	LS 38-2006 IEC 60335-2-8,Ed.4:1994	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າທີ່ໄຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນສໍາລັບ ເຄື່ອງແຖໜວດ ໄຟຟ້າ ເຄື່ອງຕັດຜົມ ແລະ ບັນດາເຄື່ອງໄຟຟ້າ ທີ່ຄ້າຍຄືກັນ. Safety of household and similar electrical appliances Part2: Particular requirements for electric shavers, hair clippers and similar appliances.	
39	LS 39-2006 IEC 60335-2-81,Ed.1:1997	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າທີ່ໄຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ສໍາລັບ ເຄື່ອງນວດຕີນ ແລະ ເຊື້ອຄວາມຮ້ອນ ຊະນິດໄຟຟ້າ. Safety of household and similar electrical appliances Part282: Particular requirements for Foot warmers and heating mats	
40	LS 40-2006 IEC 60335-2-88,Ed.1:1997	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າທີ່ໄຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ສໍາລັບ ເຄື່ອງທຳຄວາມ ຊື້ນໃຊ້ກັບ ຄວາມຮ້ອນ, ການລະບາຍອາກາດ, ຫລື ລະບົບ ແອັບອາກາດ. Safety of household and similar electrical appliances Part2: Particular requirements for humidifiers intended for use with heating, ventilation, or air conditioning systems.	
41	LS 41-2006 IEC 60335-2-9,Ed.4.1:1998	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າທີ່ໄຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ສໍາລັບຕະແກງເຫຼັກ, ເຄື່ອງປັ້ງເຂົ້າຈີ່ ແລະ ບັນດາເຄື່ອງເຮັດອາຫານເຄື່ອນທີ່ໄດ້. Safety of household and similar electrical appliances Part29: Particular requirements for grill, toasters and similar portable cooking appliances.	

42	LS 42-2006 IEC 60335-2-91,Ed.1:1997	ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາເຄື່ອງໄຊ້ໄຟຟ້າທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ສໍາລັບເຄື່ອງຕັດຫຍ້າ ແບບເດີນໜ້າ ແລະ ຖອຍຫຼັງໄດ້ ແລະ ຊະນິດຕັດດວ້ຍມື. Safety of household and similar electrical appliances Part291: Particular requirements for walk behind and hand held lawn trimmers and lawn edge trimmers.	
43	LS 43-2006 IEC 60400,Ed.6.:1999	ລາງດອກໄຟ ນິອອນ ຊະນິດໄມ້ທຸ່ ແລະ ປອນຈັບ. Lamp holders for tubular fluorescent lamps and starter holders.	
44	LS 44-2006 IEC 60502-1,Ed.1.1:1998 (Printed)	ສາຍໄຟ ທີ່ມີສະໜວນປ້ອງກັນສູງ ແລະ ເຄື່ອງ ປະກອບຂອງພວກມັນ ໃຊ້ສໍາລັບ ແຮງດັນແຕ່ 1,2KV ຫາ 36KV ພາກ 1 : ສາຍໄຟທີ່ໃຊ້ກັບ ແຮງດັນແຕ່ 1,2KV ຫາ 3,6KV . Power cables with extruded insulation and their accessories for rated voltages from 1KV (um=1,2KV) up to 30KuV (um=36KV)Part1: Cables for rated voltages of 1KV (um=1,2KV) and 3KV (um=3,6KV).	
45	LS 45-2006 IEC 60669-1,Ed.3:2000	ສວິກໄຟຟ້າທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ແລະ ການຕິດຕັ້ງໄຟຟ້າ. Switches for household and similar fixed electrical installation Part1: General requirements.	
46	LS 46-2006 IEC 60745-1Ed.1998	ຄວາມປອດໄພ ຂອງເຄື່ອງມື, ອຸປະກອນ ໄຟຟ້າທີ່ຄວບຄຸມໂດຍ ໂມເຕີ ຊະນິດມືຖື. Safety of hand held motor operated electric tools Part 1: General requirements.	
47	LS 47-2006 IEC 60745-2-1,Ed.1:1989	ຄວາມປອດໄພ ຂອງເຄື່ອງມື, ອຸປະກອນ ໄຟຟ້າທີ່ຄວບຄຸມໂດຍ ໂມເຕີ ຊະນິດມືຖື ສໍາລັບສະວ່ານເຈາະໄຟຟ້າ Safety of hand held motor operated electric tools Part 1: Particular requirements for drills.	
48	LS 48-2006 IEC 60745-2-3,Ed.1:1984	ຄວາມປອດໄພ ຂອງເຄື່ອງມື, ອຸປະກອນ ໄຟຟ້າທີ່ຄວບຄຸມໂດຍ ໂມເຕີ ຊະນິດມືຖື ສໍາລັບ ເຄື່ອງບິດ ເຄື່ອງຂັດເງົາ ແລະ ເຄື່ອງຂັດດວ້ຍກະດາດຊາຍ. Safety of hand held motor operated electric tools Part 2: Particular requirements for grinders, polishers and disk type sanders.	
49	LS 49-2006 IEC 60745-2-5: 2003	ຄວາມປອດໄພ ຂອງເຄື່ອງມື, ອຸປະກອນ ໄຟຟ້າທີ່ຄວບຄຸມໂດຍ ໂມເຕີ ຊະນິດມືຖື ສໍາລັບເລື້ອຍໄຟຟ້າ ແລະ ເຄື່ອງ ຕັດ ດວ້ຍໃບມິດ. Safety of hand held motor operated electric tools Part 2: Particular requirements for circular saws and circular knives.	

50	LS 50-2006 IEC 60798 Ed. 1.0 b:	ທອງປະສົມທີ່ໃຊ້ສໍາລັບ ຜະລິດສາຍໄຟ. Copper alloy used for equipment wires.	
51	LS 51-2006 IEC 60799,Ed. 2.0b: 1998	ການປະຕິບັດງານ ໂຄງສ້າງຂອງພັດລົມໄຟຟ້າຊະນິດວົງຈອນ ແລະ ເຄື່ອງຄວບຄຸມ. Performance and construction of electric circulating fans and regulators.	
52	LS 52-2006 IEC 60884-1Ed. 3.0b: 2002	ຫົວປັກສຽບແລະ ຮູປັກສຽບທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ແລະ ໃຊ້ໃນຈຸດປະສົງທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ເງື່ອນໄຂຄວາມຕ້ອງການທົ່ວໄປ. Plugs and socket outlets for household and similar purposes Part 1: General requirements.	
53	LS 53-2006 IEC 60884-2-1Ed. 1.0b: 1987	ຫົວປັກສຽບ ແລະ ຮູປັກສຽບທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ແລະ ໃຊ້ໃນຈຸດປະສົງທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ລາຍລະອຽດເງື່ອນໄຂຄວາມຕ້ອງການສໍາລັບ ຫົວປັກສຽບ ທີ່ມີພື້ນຢູນໍາ. Plugs and socket outlets for household and similar purposes Part1: Particular requirements for fused plugs.	
54	LS 54-2006 IEC 60884-2-2Ed.1.0b: 1989	ຫົວປັກສຽບ ແລະ ຮູປັກສຽບທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ແລະ ໃຊ້ໃນຈຸດປະສົງທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ລາຍລະອຽດເງື່ອນໄຂຄວາມຕ້ອງການ ຂອງຮູປັກສຽບ ສໍາລັບເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າ. Plugs and socket outlets for household and similar purposes Part2: Particular requirements for socket outlets for appliances.	
55	LS 55-2006 IEC 60884-2-3Ed. 1.0b: 1989	ຫົວປັກສຽບ ແລະ ຮູປັກສຽບທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ແລະ ໃຊ້ໃນຈຸດປະສົງທີ່ຄ້າຍຄືກັນ: ລາຍລະອຽດເງື່ອນໄຂ ຄວາມຕ້ອງການ ສໍາລັບຮູປັກສຽບທີ່ມີກົງຕັກ ທີ່ບໍ່ລ່ອກ ໃນຕົວ ສໍາລັບການຕິດຕັ້ງທີ່ບໍ່ມີການເຄື່ອນຍ້າຍ. Plugs and socket outlets for household and similar purposes Part2: Particular requirements for switched socket outlets without interlock for fixed installations.	
56	LS 56-2006 IEC 60884-2-4Ed. 2.0b: 1999	ຫົວປັກສຽບ ແລະ ຮູປັກສຽບທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ແລະ ໃຊ້ໃນຈຸດປະສົງທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ລາຍລະອຽດເງື່ອນໄຂຄວາມຕ້ອງການສໍາລັບຫົວປັກສຽບ ແລະ ຮູປັກສຽບ. Plugs and socket outlets for household and similar purposes Part24: Particular requirements for plugs and socket outlets for SELV	

57	LS 57-2006 IEC 60884-2-5Ed. 1.0b: 1995	ຫົວປັກສຽບ ແລະ ຮູປັກສຽບທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ແລະ ໃຊ້ໃນຈຸດປະສົງທີ່ຄ້າຍຄືກັນ: ລາຍລະອຽດເງື່ອນໄຂ ຄວາມ ຕ້ອງການສໍາລັບ ໜໍ່ແປງໄຟ ທີ່ໃຊ້ໃນເຮືອນ. Plugs and socket outlets for household and similar purposes Part2: Particular requirements for adaptors.	
58	LS 58-2006 IEC 60884-2-6Ed. 1.0b: 1997	ຫົວປັກສຽບ ແລະ ຮູປັກສຽບທີ່ໃຊ້ຢູ່ໃນເຮືອນ ແລະ ໃຊ້ໃນຈຸດປະສົງທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ລາຍລະອຽດເງື່ອນໄຂ ຄວາມ ຕ້ອງການສໍາລັບ ຮູປັກສຽບທີ່ມີກົງຕັກ ແລະ ມີລ່ອກ ໃນຕົວສໍາລັບການຕິດຕັ້ງໄຟຟ້າ. Plugs and socket outlets for household and similar purposes Part1: Particular requirements for switched socket outlets with interlock for fixed electrical installations.	
59	LS 59-2006 IEC 60921,Ed. 1: 2004	ບາຫລາດໃຊ້ສໍາລັບໃນດອກໄຟນິອອນ ຊະນິດໄມ້ທຸ່: ເງື່ອນໄຂຕ້ອງການໃນການ ປະຕິບັດງານ. Ballasts for tubular fluorescent lamps. Performance requirements	
60	LS 60-2006 IEC 60950,Ed. 3: 2005	ເຄື່ອງເຮືອງແສງ ຂອງ starter ຂອງດອກໄຟນິອອນ. Self of information technology equipment	
61	LS 61-2006 IEC 61558-2-6,Ed. 1: 1997	ຄວາມປອດໄພຂອງໜໍ່ແປງໄຟຟ້າກຳລັງ, ເຄື່ອງຈ່າຍໄຟຟ້າ ແລະ ອຸປະກອນທີ່ ຄ້າຍຄືກັນ.ລາຍລະອຽດເງື່ອນໄຂ ຄວາມຕ້ອງການສໍາລັບຄວາມປອດໄພ ຂອງໜໍ່ ແປງແຍກສ່ວນທີ່ນໍາໃຊ້ທົ່ວໄປ. Safety of power transformers, power supply units and similar Part 2: Particular requirements for safety isolating transformers for general use.	
62	LS 62-2006	ກະເບື້ອງຄອນກຣີດມຸງຫລັງຄາ Concrete Roofing Tiles	
63	LS 63-2006	ນໍ້າດື່ມໃນພາຊະນະບັນຈຸປິດ Packaged Drinking Water	
64	LS 64-2006	ເຂົ້າສານລາວ Milled Rice	
65	LS 65-2007	ມາດຕະຖານກະບື້ອງຊີມັງມຸງຫລັງຄາ Standard for Fibre Cement Profile Sheets	
66	LS 66-2008	ມາດຕະຖານກາເຟຂົ້ວ Standard for Roasted Coffee	
67	LS 67-2008	ມາດຕະຖານນໍ້າຕານຊາຍ Standard for Sugar	



68	LS 68-2008	ມາດຕະຖານສະບູຜຸ່ນ Standard for Laundry detergent Powder	
69	LS 69-2008	ມາດຕະຖານ ຊີ້ອດໝາກເລັ່ນ Standard for canned tomato sauce	
70	LS 70-2008	ມາດຕະຖານ ນໍ້າປາ Standard for fish sauce	
71	LS 71- 2009	ມາດຕະຖານ ທໍ່ຟີວີຊີ Standard for Unplasticized Poly Vinyl Chloride pipes	
72	LS 72 - 2009	ມາດຕະຖານ ສີນໍ້າ Standard for Emulsion Paint	
73	LS 73 - 2009	ມາດຕະຖານ ສີນໍ້າມັນ Standard for Gloss Enamel Paint	
74	LS 74 - 2010	ມາດຕະຖານ ແຜ່ນຄອນກຼີດປູຜິ້ນທາງຢ່າງ Standard for concret flooring tiles	
75	LS 75-2011	ມາດຕະຖານ ນໍ້າສະອິວ Standard for Soysauce	
76	LS 76 – 2013 IEC 62040-1 ed1.0 (2008-06)	ບັນດາລະບົບສະໜອງໄຟຟ້າຢ່າງຕໍ່ເນື່ອງ (UPS) ພາກທີ 1: ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການທົ່ວໄປ ແລະ ດ້ານຄວາມປອດໄພ ສໍາລັບ ບັນດາລະບົບສະໜອງໄຟຟ້າຢ່າງຕໍ່ເນື່ອງ(UPS) Uninterruptible power systems (UPS) Part 1: General and safety requirements for UPS	
77	LS 77 – 2013 IEC 61558-2-6 ed2.0 (2009-02)	ຄວາມປອດໄພ ຂອງບັນດາໝໍ້ແປງ, ຮີແອັກເຕີ, ໜ່ວຍສະໜອງໄຟຟ້າ ແລະ ຜະລິດຕະພັນທີ່ຄ້າຍຄື ທີ່ມີແຮງດັນບໍ່ເກີນ 1 100 V ພາກທີ 26: ບັນດາການທົດສອບ ແລະ ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ຄວາມປອດໄພຂອງບັນດາໝໍ້ແປງແຍກ ແລະ ບັນດາໜ່ວຍສະໜອງໄຟຟ້າ ລວມກັນກັບ ໝໍ້ແປງແຍກ Safety of transformers, reactors, power supply units and similar products for supply voltages up to 1 100 V Part 26: Particular requirements and tests for safety isolating transformers and power supply units incorporating safety isolating transformers	

78	LS 78 - 2013 IEC 61558-2-5 ed2.0 (2010-06)	ຄວາມປອດໄພ ຂອງບັນດາໝໍ້ແປງ, ຮີແອັກເຕີ, ໜ່ວຍສະໜອງໄຟຟ້າ ແລະ ຄວາມປອດໄພ ຂອງບັນດາໝໍ້ແປງ, ຮີແອັກເຕີ, ໜ່ວຍສະໜອງໄຟຟ້າ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງມັນ ພາກທີ 26: ບັນດາການທົດສອບ ແລະ ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ໝໍ້ແປງ ສໍາລັບ ເຄື່ອງແຖໜວດ, ໜ່ວຍສະໜອງໄຟຟ້າສໍາລັບ ເຄື່ອງແຖໜວດ ແລະ ສ່ວນປະກອບຕ່າງໆ ຂອງເຄື່ອງແຖໜວດ Safety of transformers, reactors, power supply units and combinations thereof Part 25: Particular requirements and test for transformer for shavers, power supply units	
79	LS 79 – 2013 CEI/IEC 61347-2-8 ed1.1 Consol. With am1 (2006-03)	ຕັ້ງຄວບຄຸມຂອງດອກໄຟ ພາກທີ 28: ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ບາຫລາດ ສໍາລັບ ດອກໄຟຍາວນິອອນ Lamp controlgear Part 28: Particular requirements for ballasts for fluorescent lamps	
80	LS 80 - 2013 IEC 61347-2-2 ed2.0 (2011-12)	ຕັ້ງຄວບຄຸມຂອງດອກໄຟ ພາກທີ 22: ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ໜ່ວຍປັບປ່ຽນແຮງດັນ (ໜ່ວຍຫລຸດແຮງດັນ) ຂອງເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າເອເລັກໂຕຼນິກ ກະແສກົງ ຫຼື ລະຫຼັບ ສໍາລັບ ດອກໄຟມີຂີດລວດ Lamp controlgear Part 22: Particular requirements for d.c. or a.c. supplied electronic stepdown convertors for filament lamps	
81	LS 81 – 2013 CEI/IEC 61009-2-1 ed1.0 (1991-07)	ໜ່ວຍຕັດວົງຈອນກະແສເກີນ ທີ່ມີການປ້ອງກັນກະແສເກີນ ສໍາລັບ ຄົວເຮືອນ ແລະ ການນໍາໃຊ້ທີ່ຄ້າຍຄື (RCBO's) ພາກທີ 21: ການນໍາໃຊ້ ຂອງລະບຽບການທົ່ວໄປ ຕໍ່ກັບ RCBO's ໜ້າທຶກການທໍາງານເອກະລາດຂອງແຮງດັນຂອງສາຍ Residual current operated circuitbreakers with integral overcurrent protection for household and similar uses (RCBO's) Part 21: Applicability of the general rules to RCBO's functionally independent of line voltage	
82	LS 82 - 2013 IEC 61009-1 ed3.1 Consol. with am1 (2012-04)	ໜ່ວຍຕັດວົງຈອນກະແສເກີນ ທີ່ມີການປ້ອງກັນກະແສເກີນ ສໍາລັບ ຄົວເຮືອນ ແລະ ການນໍາໃຊ້ທີ່ຄ້າຍຄື (RCBO's) ພາກທີ 1: ບັນດາລະບຽບການທົ່ວໄປ Residual current operated circuitbreakers with integral overcurrent protection for household and similar uses (RCBOs) Part 1: General rules	
83	LS 83 - 2013 IEC 61008-1 ed3.1 Consol. with am1 (2012-04)	ໜ່ວຍຕັດວົງຈອນກະແສເກີນ ທີ່ບໍ່ມີການປ້ອງກັນກະແສເກີນ ສໍາລັບ ຄົວເຮືອນ ແລະ ການນໍາໃຊ້ທີ່ຄ້າຍຄື (RCBO's) ພາກທີ 1: ບັນດາລະບຽບການທົ່ວໄປ Residual current operated circuitbreakers without integral overcurrent protection for household and similar uses (RCCBs) Part 1: General rules	

84	LS 84 - 2013 IEC 60998-2-1 ed2.0 (2002-12)	ອຸປະກອນເຊື່ອມຕໍ່ ສໍາລັບ ບັນດາວົງຈອນແຮງດັນຕໍ່າ ສໍາລັບ ຄົວເຮືອນ ແລະ ຈຸດປະສົງການນໍາໃຊ້ທີ່ຄ້າຍຄື ພາກທີ 21: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ອຸປະກອນການເຊື່ອມຕໍ່ ເປັນຕົ້ນ ໜ່ວຍເຊື່ອມຕໍ່ແຍກ ທີ່ມີຫົວຕໍ່ຊະນິດເປັນກຽວ Connecting devices for lowvoltage circuits for household and similar purposes Part 21: Particular requirements for connecting devices as separate entities with screwtype clamping units	
85	LS 85 - 2013 CEI/IEC 60969 ed1.2 Consol. with am1&2 (2001-03)	ດອກໄຟທີ່ມີບາຫລາດໃນໂຕເອງ ສໍາລັບ ການບໍລິການແສງສະຫວ່າງທົ່ວໄປ ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການດ້ານຄຸນນະສົມບັດ Selfballasted lampsfor general lighting services Performance requirements	
86	LS 86 - 2013 IEC 60968 ed2.0 (2012-09)	ດອກໄຟທີ່ມີບາຫລາດໃນໂຕເອງ ສໍາລັບ ການບໍລິການແສງສະຫວ່າງທົ່ວໄປ ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການດ້ານຄວາມປອດໄພ Selfballasted lamps for general lighting services Safety requirements	
87	LS 87 - 2013 IEC 60950 -1 ed2.1 Consol. with am1 (2012-05)	ອຸປະກອນເທັກໂນໂລຊີຂໍ້ມູນຂ່າວສານ ຄວາມປອດໄພ ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການທົ່ວໄປ Information technology equipment Safety Part 1: General requirements	
88	LS 88 - 2013 IEC 60947-3 ed3.1 Consol. with am1 (2012-04)	ຕັ່ງບັງຄັບ ແລະ ຕັ່ງຄວບຄຸມ ແຮງດັນຕໍ່າ ພາກທີ 3: ສະວິດ, ໜ່ວຍຕັດຕໍ່ ແລະ ຝິວ ລວມສິ້ນສ່ວນປະກອບຂອງມັນ Lowvoltage switchgear and controlgear Part 3: Switches, disconnections, switchdisconnections and fusecombination units	
89	LS 89 - 2013 CEI/IEC 60921 ed2.1 Consol. with am1 (2006-06)	ບາຫລາດ ສໍາລັບ ດອກໄຟນິອອນມິນ ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການດ້ານຄຸນນະສົມບັດ Ballasts for tubular fluorescent lamps Performance requirements	
90	LS 90 - 2013 CEI/IEC 60898-2 ed1.1 Consol. with am1 (2003-07)	ໜ່ວຍຕັດວົງຈອນ ສໍາລັບ ການປ້ອງກັນກະແສເກີນ ສໍາລັບ ການຕິດຕັ້ງພາຍໃນເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄື ພາກທີ 2: ບັນດາໜ່ວຍຕັດວົງຈອນ ສໍາລັບ ໄຟຟ້າ ກະແສກົງ ແລະ ກະແສສະຫຼັບ Circuitbreakers for overcurrent protection for household and similar installations Part 2: Circuitbreakers for a.c. and d.c. operation	

91	LS 91 – 2013 IEC 60898-1 ed1.2Consol.with am1&2 (2003-07)	ສ່ວນປະກອບຕ່າງໆ ດ້ານໄຟຟ້າ ໜ່ວຍຕັດວົງຈອນ ສຳລັບ ການປ້ອງກັນກະແສເກີນ ສຳລັບ ການຕິດຕັ້ງພາຍໃນ ເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄື ພາກທີ 1: ບັນດາໜ່ວຍຕັດວົງຈອນ ສຳລັບ ໄຟຟ້າກະແສສະຫຼັບ Electrical accessories Circuitbreakers for over current protection for household and similar installations Part 1: Circuitbreakers for a.c. operation	
92	LS 92 - 2013 IEC 60884-1 ed3.1 Consol. with am1 (2006-07)	ປັກສຽບ ແລະ ຫົວປັກສຽບ ສຳລັບ ນຳໃຊ້ໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຈຸດປະສົງທີ່ຄ້າຍຄື ພາກທີ 1: ບັນດາຄວາມ ຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການທົ່ວໄປ Plugs and socketoutlets for household and similar purposes Part 1: General requirements	
93	LS 93 - 2013 IEC 60745-2-4 ed2.1 Consol. with am1 (2008-08)	ບັນດາເຄື່ອງມືຄວບຄຸມບັງຄັບມໍເຕີແບບຍົກຖືດ້ວຍມື - ຄວາມປອດໄພ - ພາກທີ 2-17: ຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສຳລັບ ຈັກຄັດກະດາດຊາຍ ແລະ ຈັກຕັດເງົາ ນອກຈາກຊະນິດເປັນຈານ Handheld motoroperated electric tools Safety Part 24: Particular requirements for sanders and polishers other than disk typ	
94	LS 94 - 2013 IEC 60745-2-17 ed3.0 (2010- 2005)	ບັນດາເຄື່ອງມືຄວບຄຸມບັງຄັບມໍເຕີແບບຍົກຖືດ້ວຍມື - ຄວາມປອດໄພ - ພາກທີ 2-17: ຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສຳລັບ ຈັກປາດເປັນຮູບຊົງ ແລະ ຈັກປັບແຕ່ງ Handheld motoroperated electric tools Safety Part 217: Particular requirements for routers and trimmers	
95	LS 95 - 2013 IEC 60745-2-1 ed2.1 Consol. with am1 (2008-07)	ບັນດາເຄື່ອງມືຄວບຄຸມບັງຄັບມໍເຕີແບບຍົກຖືດ້ວຍມື - ຄວາມປອດໄພ - ພາກທີ 2-1: ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການ ສະເພາະ ສຳລັບ ສະຫວ່ານເຈາະຊີ ແລະ ສະຫວ່ານເຈາະຊີແບບກະທົບ Handheld motoroperated electric tools Safety Part 21: Particular requirements for drills and impact drills	
96	LS 96 - 2013 IEC 60669-2-2 ed3.0 (2006-08)	ສະວິດ ສຳລັບ ນຳໃຊ້ໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ການຕິດຕັ້ງໄຟຟ້າທີ່ຈັບຍືດຕິດຄົງທີ່ ທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ພາກທີ 22: ບັນດາ ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ ສະວິດຄວບຄຸມດ້ວຍລິໂໝດສະໜາມຄື້ນແມ່ເຫຼັກໄຟຟ້າ (Electromagnetic remotecontrol switches (RCS)) Switches for household and similar fixed electrical installations Part 22: Particular requirements Electromagnetic remotecontrol switches (RCS))	
97	LS 97 - 2013 IEC 60669-2-1 ed4.1 Consol. with am1 (2009-01)	ສະວິດ ສຳລັບ ນຳໃຊ້ໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ການຕິດຕັ້ງໄຟຟ້າທີ່ຈັບຍືດຕິດຄົງທີ່ ທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ພາກທີ 21: ບັນດາ ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ ສະວິດແບບອີເລັກໂທຼນິກ (Electronic switches)Switches for household and similar fixed electrical installations Part 21: Particular requirements Electronic switches	

98	LS 98 - 2013 IEC 60598-2-8 ed2.2 Consol. with am1&2 (2007-07)	ບັນດາໂຄມໄຟ ພາກທີ 28: ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ _ ດອກໄຟທີ່ຍົກຍ້າຍໄປມາໄດ້ (Hand lamps) Luminaires Part 28: Particular requirements _ Hand lamps	
99	LS 99 - 2013 IEC 60598-2-4 ed2.0 (1997-04)	ບັນດາໂຄມໄຟ ພາກທີ 2: ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ _ ໝວດທີ 4: ໂຄມໄຟທີ່ນຳໃຊ້ທົ່ວໄປ ຝົກພາໄປມາໄດ້ Luminaires Part 2: Particular requirements Section 4: Portable general purpose luminaires	
100	LS 100 - 2013 IEC 60502-1 ed2.1 Consol. with am1 (2009-11)	ສາຍເຄເບິລໄຟຟ້າ ພ້ອມດ້ວຍສະນວນກັນໄຟທີ່ເປັນທາດແຫຼວ ແລະ ສ່ວນປະກອບຕ່າງໆ ສຳລັບ ແຮງດັນກຳນົດ ຈາກ 1 kV (Um = 1,2 kV) ແຕ່ບໍ່ເກີນ 30 kV (Um = 36 kV) ພາກທີ 1: ສາຍເຄເບິລໄຟຟ້າ ສຳລັບ ແຮງດັນກຳນົດ 1 kV (Um = 1,2 kV) ແລະ 3 kV (Um = 3,6 kV) Power cables with extruded insulation and their accessories for rated voltages from 1 kV (Um = 1,2 kV) up to 30 kV (Um = 36 kV) Part 1: Cables for rated voltages of 1 kV (Um = 1,2 kV) and 3 kV (Um = 3,6 kV)	
101	LS 101 - 2013 IEC 60335-2-98 ed2.2 Consol. with am1&2 (2008-09)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 298: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສຳລັບ ເຄື່ອງເຮັດຄວາມຊື່ນ (humidifiers) Household and similar electrical appliances Safety Part 298: Particular requirements for humidifiers	
102	LS 102 - 2013 IEC 60335-2-9 ed6.1 (2012-11)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 29: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການ ສະເພາະ ສຳລັບ ເຄື່ອງປັ້ງຍ້າງ (grills), ເຄື່ອງປັ້ງເຂົ້າຈີ່(toasters) ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ແຕ່ງກິນທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ທີ່ຝົກພາ ໄປມາໄດ້ Household and similar electrical appliances Safety Part 29: Particular requirements for grills, toasters and similar portable cooking appliances	
103	LS 103 - 2013 IEC 60335-2-80 ed2.2 Consol. with am1&2 (2008-09)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 280: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສຳລັບ ພັດລົມ Household and similar electrical appliances Safety Part 280: Particular requirements for fans	

104	LS 104 - 2013 IEC 60335-2-79 ed3.0 (2012-02)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 279: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຄື່ອງທຳຄວາມສະອາດທີ່ນຳໃຊ້ຄວາມດັນສູງ ແລະ ອາຍນໍ້າ (high pressure cleaners and steam cleaners) Household and similar electrical appliances Safety Part 279: Particular requirements for high pressure cleaners and steam cleaners	
105	LS 105 - 2013 IEC 60335-2-78 ed2.1 Consol. with am1 (2008-07)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 278: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຄື່ອງປັ້ງພາຍນອກ (outdoor barbecues) Household and similar electrical appliances Safety Part 278: Particular requirements for outdoor barbecues	
106	LS 106 - 2013 IEC 60335-2-6 ed5.2 Consol. with am1&2 (2008-03)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 26: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ stationary cooking ranges, hobs, ເຕົາອົບ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ທີ່ຄ້າຍຄືກັນ Household and similar electrical appliances Safety Part 26: Particular requirements for stationary cooking ranges, hobs, ovens and similar appliances	
107	LS 107 - 2013 IEC 60335-2-45 ed3.2 Consol. with am1&2 (2012-01)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 245: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຄື່ອງມືທຳຄວາມຮ້ອນທີ່ຝົກພາໄປມາໄດ້ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ທີ່ຄ້າຍຄືກັນ Household and similar electrical appliances Safety Part 245: Particular requirements for portable heating tools and similar appliances	
108	LS 108 - 2013 IEC 60335-2-44 ed3.2 Consol. with am1&2 (2012-01)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 244: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຕົາລິດ Household and similar electrical appliances Safety Part 244: Particular requirements for ironers	
109	LS 109 - 2013 IEC 60335-2-43 ed3.2 Consol. with am1&2 (2008-09)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 243: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຄື່ອງປັ່ນເສື້ອຜ້າໃຫ້ແຫ້ງ ແລະ ຮາວຕາກຜ້າແພເຊັດໂຕ Household and similar electrical appliances Safety Part 243: Particular requirements for clothes dryers and towel rails	

110	LS 110 - 2013 IEC 60335-2-40 ed4.2 Consol. with am1&2 (2005-07)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 240: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ບ້ຳຄວາມຮ້ອນໄຟຟ້າ, ແອເຢັນ ແລະ ເຄື່ອງດູດຄວາມຊຶ້ນອອກ Household and similar electrical appliances Safety Part 240: Particular requirements for electrical heat pumps, airconditioners and dehumidifiers	
111	LS 111 - 2013 IEC 60335-2-36 ed5.2 Consol. with am1&2 (2008-06)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 236: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ຫໍ້ທຸງເຂົ້າໄຟຟ້າ, ເຕົາອົບ, ຈັກຊຽນ ແລະ ສ່ວນປະກອບຂອງຈັກຊຽນ Household and similar electrical appliances Safety Part 236: Particular requirements for commercial electric cooking ranges, ovens, hobs and hob elements	
112	LS 112 - 2013 IEC 60335-2-3 ed6.0 (2012-03)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 23: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການ ສະເພາະ ສໍາລັບ ເຕົາລົດໄຟຟ້າ Household and similar electrical appliances Safety Part 23: Particular requirements for electric irons	
113	LS 113 - 2013 IEC 60335-2-29 ed4.2 Consol. with am1&2 (2010-03)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 229: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຄື່ອງສາກໜັ້ໄຟ (ບັດເຕີຣີ) Household and similar electrical appliances Safety Part 229: Particular requirements for battery chargers	
114	LS 114 - 2013 IEC 60335-2-28 ed4.1 Consol. with am1 (2008-07)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 228: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຄື່ອງຈັກຫຍິບເຄື່ອງ Household and similar electrical appliances Safety Part 228: Particular requirements for sewing machines	
115	LS 115 - 2013 IEC 60335-2-25 ed6.0 (2010- 09)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 225: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຕົາອົບໄມໂຄຼເວບ (microwave ovens) ລວມທັງ ສ່ວນປະກອບຂອງເຕົາອົບໄມໂຄຼ ເວບ Household and similar electrical appliances Safety Part 225: Particular requirements for microwave ovens, including combination microwave ovens	

116	LS 116 - 2013 IEC 60335-2-24 ed7.1 Consol. with am1 (2012-05)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 224: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຄື່ອງແຊ່ເຢັນ, ເຄື່ອງເຮັດກະແລັມ ແລະ ນໍ້າກ້ອນ Household and similar electrical appliances Safety Part 224: Particular requirements for refrigerating appliances, icecream appliances and ice makers	
117	LS 117 - 2013 IEC 60335-2-23 ed5.2 Consol. with am1&2 (2012-03)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 223: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າ ສໍາລັບ ດູແລຜົມ ຫຼື ຜິວໜັງ Household and similar electrical appliances Safety Part 223: Particular requirements for appliances for skin or hair care	
118	LS 118 - 2013 IEC 60335-2-21 ed6.0 Consol. with am1&2 (2012-11)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 221: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ຖັງຕົ້ມນໍ້າອຸ່ນ Household and similar electrical appliances Safety Part 221: Particular requirements for storage water heaters	
119	LS 119 - 2013 IEC 60335-2-2 ed6.1 (2012-11)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 22: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການ ສະເພາະ ສໍາລັບ ຈັກດູດຝຸ່ນ ແລະ ເຄື່ອງດູດຊັບນໍ້າ Household and similar electrical appliances Safety Part 22: Particular requirements for vacuum cleaners and watersuction cleaning appliances	
120	LS 120 - 2013 IEC 60335-2-15 ed6.0 Consol. with am1&2 (2012-11)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 215: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າ ສໍາລັບ ອຸ່ນທາດແຫຼວ Household and similar electrical appliances Safety Part 215: Particular requirements for appliances for heating liquids	
121	LS 121 - 2013 EC 60335-2-14 ed5.2 Consol. with am1 (2012-11)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 214: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຄື່ອງຈັກໃນເຮືອນຄົວ Household and similar electrical appliances Safety Part 214: Particular requirements for kitchen machines	
122	LS 122 - 2013 IEC 60335-2-13 ed6.0 (2009- 12)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 213: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ບັນດາພັດລົມເປົ່າແຫ້ງ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າ ທີ່ຄ້າຍຄືກັນ Household and similar electrical appliances Safety Part 213: Particular requirements for deep fat fryers, frying pans and similar appliances	



123	LS 123 - 2013 IEC 60335-2-101 ed1.1 Consol. with am1 (2008-07)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າພາຍໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 2101: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງ ຕ້ອງການສະເພາະ ສໍາລັບ ເຄື່ອງສົດເປັນລະອອງນໍ້າ (vaporizers) Household and similar electrical appliances Safety Part 2101: Particular requirements for vaporizers	
124	LS 124 - 2013 IEC 60320-1 ed2.1 Consol. with am1 (2007-11)	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າ ທີ່ຕໍ່ພວງກັນ ສໍາລັບ ນໍາໃຊ້ໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ຈຸດປະສົງທົ່ວໄປ ທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 1: ບັນດາຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການທົ່ວໄປ Appliance couplers for household and similar general purposes Part 1: General requirements	
125	LS 125 - 2013 IEC 60245-4 ed3.0 (2011-09)	ຢາງຂອງສາຍເຄເບິລທຸ້ມສະນວນກັນໄຟ ແຮງດັນກຳນົດ ບໍ່ເກີນ ແລະ ເທົ່າກັບ 450/750 V ພາກທີ 4: ສາຍ ເປັນຝອຍ ແລະ ສາຍເຄເບິລທີ່ທົບໄປມາໄດ້ Rubber insulated cables Rated voltages up to and including 450/750 V Part 4: Cords and flexible cables	
126	LS 126 - 2013 IEC 60238 ed8.2 Consol. with am1&2 (2011-06)	ຫົວຈັບດອກໄຟຊະນິດກຽວ (Edison screw lamp holders)	
127	LS 127 - 2013 IEC 60228 ed3.0 (2004-11)	ສາຍນໍາໄຟຂອງສາຍເຄເບິລທີ່ທຸ້ມສະນວນກັນໄຟ (Conductors of insulated cables)	
128	LS 128 - 2013 IEC 60227-6 ed3.0 (2001-06)	ສາຍເຄເບິລ (ສາຍກາບ) ທຸ້ມດ້ວຍສານໂປລີວິນິລຄູໄລ ທີ່ມີແຮງດັນກຳນົດ ທີ່ບໍ່ເກີນ ແລະ ເທົ່າກັບ 450/750 V ພາກທີ 6: ສາຍເຄເບິລຍືດແຂວນ ແລະ ສາຍເຄເບິລ ສໍາລັບ ການເຊື່ອມຕໍ່ແບບທົບໄປມາໄດ້ Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V Part 6: Lift cables and cables for flexible connections	
129	LS 129 - 2013 IEC 60227-5 ed3.0 (2011-09)	ສາຍເຄເບິລ (ສາຍກາບ) ທຸ້ມດ້ວຍສານໂປລີວິນິລຄູໄລ ທີ່ມີແຮງດັນກຳນົດ ທີ່ບໍ່ເກີນ ແລະ ເທົ່າກັບ 450/750 V ພາກທີ 5: ສາຍເຄເບິລແບບທົບໄປມາໄດ້ (cords) Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V Part 5: Flexible cables (cords)	

130	LS 130 - 2013 IEC 60227-3 ed2.1 Consol. with am1 (1997-11)	ສາຍເຄເບິລ (ສາຍກາບ) ຫຸ້ມດ້ວຍສານໂປລີວີນິລຄູໄລ ທີ່ມີແຮງດັນກຳນົດ ທີ່ບໍ່ເກີນ ແລະ ເທົ່າກັບ 450/750 V ພາກທີ 3: ສາຍເຄເບິລ (ສາຍກາບ) ທີ່ບໍ່ໄດ້ຫຸ້ມ (ຄຽນ) ສາຍ ສຳລັບ ການເດີນສາຍແບບຍືດຕິດຄົງທີ່ Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V Part 3: Nonsheathed cables for fixed wiring	
131	LS 131 - 2013 IEC 60227-2 ed2.1 Consol. with am1 (2003-04)	ສາຍເຄເບິລ (ສາຍກາບ) ຫຸ້ມດ້ວຍສານໂປລີວີນິລຄູໄລ ທີ່ມີແຮງດັນກຳນົດ ທີ່ບໍ່ເກີນ ແລະ ເທົ່າກັບ 450/750 V ພາກທີ 2: ວິທີການທົດສອບ Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V Part 2: Test methods	
132	LS 132 - 2013 IEC 60155-am2 ed4.0 (2006-11) CEI-IEC 155/1993	ສະບັບການດັດແກ້ 2 ສະຕາດເຕີ້ ສຳລັບ ດອກໄຟນິອອນ Amendment 2 Glowstarters for fluorescent lamps	
133	LS 133 - 2013 IEC 60155-am1 ed4.0 (1995-10) CEI-IEC155 Amendment 1	ສະບັບການດັດແກ້ 1 ສະຕາດເຕີ້ ສຳລັບ ດອກໄຟນິອອນ Amendment 1 Glowstarters for fluorescent lamps	
134	LS 134 - 2013 IEC 60155 ed4.0 (1993-11) CEI-IEC155	ສະຕາດເຕີ້ ສຳລັບ ດອກໄຟນິອອນ Glowstarters for fluorescent lamps	
135	LS 135 - 2013 IEC 60086-5 ed3.0 (2011-03)	ບັນດາຫມໍ້ໄຟ (ບັດເຕີຣີ) ພື້ນຖານ ພາກທີ 5: ຄວາມປອດໄພ ຂອງຫມໍ້ໄຟທີ່ມີສານແຫຼວແຍກດ້ວຍໄຟຟ້າ (ຫມໍ້ໄຟ ຊະນິດມີນ້ຳກົດ) Primary batteries Part 5: Safety of batteries with aqueous electrolyte	
136	LS 136 - 2013 IEC 60086-4 ed3.0 (2007-09)	ບັນດາຫມໍ້ໄຟ (ບັດເຕີຣີ) ພື້ນຖານ ພາກທີ 4: ຄວາມປອດໄພ ຂອງຫມໍ້ໄຟ ທີ່ມີສານປະກອບເຄມີລີທຽມ Primary batteries Part 4: Safety of lithium batteries	
137	LS 137 - 2013 IEC 60086-3 ed3.0 (2011-01)	ບັນດາຫມໍ້ໄຟ (ບັດເຕີຣີ) ພື້ນຖານ ພາກທີ 3: ຖ່ານ (ບັດເຕີຣີ) ໃສ່ໂມງ Primary batteries Part 3: Watch batteries	

138	LS 138 - 2013 IEC 60086-2 ed12.0 (2011-02)	ບັນດາໜ້າໄຟ (ບັດເຕີຣີ) ພື້ນຖານ ພາກທີ 2 : ຄຸນລັກສະນະສະເພາະດ້ານໄຟຟ້າ ແລະ ຜີຊິກ Primary batteries Part 2: Physical and electrical specifications	
139	LS 139 - 2013 IEC 60086-1 ed11.0 (2011-02)	ບັນດາໜ້າໄຟ (ບັດເຕີຣີ) ພື້ນຖານ ພາກທີ 1: ພາກທົ່ວໄປ Primary batteries Part 1: General	
140	LS 140 - 2013 IEC 60081 ed5.1 Consol. with am1 (2002-05)	ດອກໄຟນິອອນຄູ່ (Doublecapped) ຄຸນລັກສະນະສະເພາະດ້ານເຕັກນິກໃນການໃຊງງານ Doublecapped fluorescent lamps Performance specifications	
141	LS 141 - 2013 IEC 60065 ed7.2 Consol. with am1&2 (2011-02)	ເຄື່ອງສຽງ, ວິດີໂອ ແລະ ບັນດາອຸປະກອນເອເລັກໂຕຣນິກ ທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການດ້ານຄວາມປອດໄພ Audio, video and similar electronic apparatus Safety requirements	
142	LS 142 - 2013 IEC 60064 ed6.3 Consol. with am1 to 3 (2005-05)	ດອກໄຟໄສ້ທັງສະເໜນ ສຳລັບ ພາຍໃນ ແລະ ດອກໄຟແສງສະຫວ່າງທົ່ວໄປ ທີ່ມີຈຸດປະສົງການນຳໃຊ້ທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມຮຽກຮ້ອງຕ້ອງການທາງດ້ານຄຸນນະສົມບັດໃນການໃຊ້ງານ Tungsten filament lamps for domestic and similar general lighting purposes Performance requirements	
143	LS 143 - 2013 IEC 60034-1 ed12.0 (2010-02)	ເຄື່ອງຈັກໄຟຟ້າທີ່ມີການໝູນປັ້ນ ພາກທີ 1: ຄ່າທີ່ກຳນົດ ແລະ ຄຸນນະສົມບັດໃນການໃຊ້ງານ Rotating electrical machines Part 1: Rating and performance	
144	LS 144 - 2013 CISPR 15 ed7.2 Consol. with am1&2 (2009-01)	ຂໍ້ຈຳກັດ ແລະ ວິທີການຂອງການວັດແທກ ບັນດາຄຸນລັກສະນະການລົບກວນຄື້ນວິທະຍຸຂອງດອກໄຟ ແລະ ອຸປະກອນທີ່ຄ້າຍຄືກັນ Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment	
145	LS 145-2016	ມາດຕະຖານແປ້ງມັນຕົ້ນ Standard for Cassava Starch	
146	LS 146-2016	ມາດຕະຖານໝວກກັນກະທົບສຳລັບຜູ້ຂັບຂີ່ລົດຈັກ Standard for Protective Helmet for Motorcycle users	
147	LS 147-2016	ມາດຕະຖານຜະລິດຕະພັນໄມ້ແປຮູບທົ່ວໄປ ແລະ ຮັບໃຊ້ການກໍ່ສ້າງ Standard for General Structural Timber	

148	LS 148-2016	ມາດຕະຖານເສົາໄຟຟ້າຄອນກຼີດເສີມເຫຼັກອັດແຮງຫຼໍ່ສໍາເລັດຮູບ Standard for Pre stressed Concrete Poles	
149	LS 149-2016	ມາດຕະຖານ ເກືອບໍລິໂພກ Standard for Edible Salt	
150	LS 150-2016	ມາດຕະຖານ ຢາງພາລາ Standard for RubberBased Products	
151	LS 151-2016/CISPR 15 ed 8.0 (2013-05-08)b	ຂໍ້ຈຳກັດ ແລະ ວິທີການຂອງການວັດແທກ ຄຸນລັກສະນະຂອງຄື້ນລົບກວນຂອງດອກໄຟ ແລະ ອຸປະກອນທີ່ຄ້າຍຄືກັນ Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment	
152	LS 152-2016/ IEC 60245-7:1994 ed 1.0 (1994-07-07)b	ສາຍຫຸ້ມສະນວນກັນໄຟ ແຮງດັນກຳນົດ ບໍ່ເກີນ ແລະ ລວມທັງແຮງດັນ 450/750 V ພາກທີ 7 : ສາຍທົນຄວາມຮ້ອນ ເອທິລິນໄວນິວ ອາຊີເທດ ຫຸ້ມສະນວນກັນໄຟ Rubber insulated cables Rated voltages up to and including 450/750 V Part 7: Heat resistant ethylenevinyl acetate rubber insulated cables	
153	LS 153-2016/ IEC 60245-6-am2 ed 2.0 (2003-12-19)b	ສາຍຫຸ້ມສະນວນກັນໄຟ ແຮງດັນກຳນົດ ບໍ່ເກີນ ແລະ ລວມທັງແຮງດັນ 450/750 V ພາກທີ 6 : ສາຍເຊື່ອມຂົ້ວໄຟຟ້າ (ປັບປຸງຄັ້ງທີ 2) Rubber insulated cables Rated voltages up to and including 450/750 V Part 6: Arc welding electrode cables	
154	LS 154-2016/ IEC 60245-6-am1 ed 2.0 (1997-06-10)b	ສາຍຫຸ້ມສະນວນກັນໄຟ ແຮງດັນກຳນົດ ບໍ່ເກີນ ແລະ ລວມທັງແຮງດັນ 450/750 V ພາກທີ 6 : ສາຍເຊື່ອມຂົ້ວໄຟຟ້າ (ປັບປຸງຄັ້ງທີ 1) Rubber insulated cables Rated voltages up to and including 450/750 V Part 6: Arc welding electrode cables	
155	LS 155-2016/ IEC 60245-6 ed 2.0 (1994-07-07)b	ສາຍຫຸ້ມສະນວນກັນໄຟ ແຮງດັນກຳນົດ ບໍ່ເກີນ ແລະ ລວມທັງແຮງດັນ 450/750 V ພາກທີ 6 : ສາຍເຊື່ອມຂົ້ວໄຟຟ້າ Rubber insulated cables Rated voltages up to and including 450/750 V Part 6: Arc welding electrode cables	
156	LS 156-2016/ IEC 60245-5-am1 ed 2.0 (2003-12-19)b	ສາຍຫຸ້ມສະນວນກັນໄຟ ແຮງດັນກຳນົດ ບໍ່ເກີນ ແລະ ເທົ່າກັບ 450/750 V ພາກທີ 5 : ສາຍໄຟລົບ (ປັບປຸງຄັ້ງທີ 1) Rubber insulated cables Rated voltages up to and including 450/750 V Part 5: Lift cables	

157	LS 157-2016/ IEC 60840 ed 4.0 (2011-11-23)b	ສາຍໄຟທີ່ມີສະນວນກັນຄວາມຮ້ອນ ແລະ ອຸປະກອນເສີມ ສໍາລັບແຮງດັນໄຟຟ້າ 30 kV (Um = 36 kV) ເຖິງ 150 kV (Um = 170 kV) ຂຶ້ນໄປ ຂໍ້ກຳນົດ ແລະ ວິທີກວດສອບ Power cables with extruded insulation and their accessories for rated voltages above 30 kV (Um = 36 kV) up to 150 kV (Um = 170 kV) _ Test methods and requirements	
158	LS 158-2016/ IEC 60502-2 ed 3.0 (2014-02-20)b	ສາຍໄຟທີ່ມີສະນວນກັນຄວາມຮ້ອນ ແລະ ອຸປະກອນເສີມ ສໍາລັບແຮງດັນໄຟຟ້າ ຈາກ 1 kV (Um = 1,2 kV) ເຖິງ 30 kV (Um = 36 kV) ພາກທີ 2 : ສໍາລັບສາຍໄຟຟ້າທີ່ມີແຮງດັນ ຈາກ 6 kV (Um = 7,2 kV) ເຖິງ 30 kV (Um = 36 kV) Power cables with extruded insulation and their accessories for rated voltages from 1 kV (Um = 1,2 kV) up to 30 kV (Um = 36 kV) _ Part 2: Cables for rated voltages from 6 kV (Um = 7,2 kV) up to 30 kV (Um = 36 kV)	
159	LS 159-2016/ IEC 60335-2-41 ed 4.0 (2012-12-11)b	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 241 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະສໍາລັບຈັກສູບນໍ້າ Household and similar electrical appliances Safety Part 241: Particular requirements for pumps	
160	LS 160-2016/ IEC 60432-1 ed 2.2 (2012-02-10)b	ດອກໄຟປ້ອມ ຂໍ້ກຳນົດດ້ານຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 1 : ໄສ້ຂອງດອກໄຟປ້ອມ ສໍາລັບໃຫ້ຄວາມສະຫວ່າງທົ່ວໄປ ແລະ ນໍາໃຊ້ພາຍໃນປະເທດ Incandescent lamps Safety specifications Part 1: Tungsten filament lamps for domestic and similar general lighting purposes	
161	LS 161-2016/ IEC 60246 ed 1.0 (1967-01-01)b	ການຕໍ່ສາຍໄຟທີ່ມີແຮງດັນ 20 kV ແລະ 25 kV ກະແສກົງ ແລະ ອຸນນະພູມໃນການເຮັດວຽກສູງສຸດ 105oC ທີ່ໃຊ້ກັບຕົວຮັບໄຟຂອງໂທລະພາບ Connecting wires having a rated voltage of 20 kV and 25 kV d.c. and a maximum working temperature of 105 °C for use in television receivers	
162	LS 162-2016/ IEC 60950-1 ed 2.2 (2013-05-28)b	ຂໍ້ມູນອຸປະກອນເຕັກໂນໂລຊີ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 1: ຂໍ້ກຳນົດທົ່ວໄປ Information technology equipment Safety Part 1: General requirements	
163	LS 163-2016/ IEC 60244-10 ed 1.0 (1986-09-30)b	ວິທີການຂອງການວັດແທກເຄື່ອງສົ່ງສັນຍານວິທະຍຸ ພາກທີ 10 : ວິທີການຂອງການວັດແທກ ສໍາລັບການສົ່ງສັນຍານໂທລະພາບ ແລະ ການໃຊ້ຕົວແປງຄ່າໃສ່ໃນການທົດສອບສັນຍານ Methods of measurement for radio transmitters. Part 10: Methods of measurement for television transmitters and transposers employing insertion test signals	

164	LS 164-2016/ IEC 60244-9 ed 2.0 (1993-03-31)b	ວິທີການຂອງການວັດແທກເຄື່ອງສົ່ງສັນຍານວິທະຍຸ ພາກທີ 9 : ລັກສະນະພິເສດຂອງການເຮັດວຽກສໍາລັບຕົວແປງຄ່າໂທລະພາບ Methods of measurement for radio transmitters Part 9: Performance characteristics for television transposers	
165	LS 165-2016/ IEC 60244-8 ed 2.0 (1993-03-19)b	ວິທີການຂອງການວັດແທກເຄື່ອງສົ່ງສັນຍານວິທະຍຸ ພາກທີ 8 : ລັກສະນະປະພິເສດຂອງເຮັດວຽກ ຂອງການໃຊ້ແຖບບາງຂອງຄື້ນວິທະຍຸ ທີ່ນໍາໃຊ້ສໍາລັບການທົດສອບການສົ່ງສັນຍານໂທລະພາບ ແລະ ຕົວແປງຄ່າ Methods of measurement for radio transmitters Part 8: Performance characteristics of vestigialsideband demodulators used for testing television transmitters and transposers	
166	LS 166-2016/ IEC 60244-5 ed 2.0 (1992-10-23)b	ວິທີການຂອງການວັດແທກເຄື່ອງສົ່ງສັນຍານວິທະຍຸ ພາກທີ 5 : ລັກສະນະປະພິເສດຂອງເຮັດວຽກຂອງການ ສົ່ງສັນຍານໂທລະພາບ Methods of measurement for radio transmitters Part 5: Performance characteristics of television transmitters	
167	LS 167-2016/ IEC 60335-2-7 ed 7.1 (2012-03-26)b	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ຄວາມປອດໄພ ພາກທີ 27 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະສໍາລັບຈັກຊັກເຄື່ອງ Household and similar electrical appliances Safety Part 27: Particular requirements for washing machines	
168	LS 168-2016/ IEC 60197 ed 1.0 (1965-01-01)b	ການຕໍ່ສາຍໄຟໃນລະບົບແຮງດັນສູງ ທີ່ມີສະນວນກັນໄຟທົນຕໍ່ຄວາມຮ້ອນ ສໍາລັບໃຊ້ກັບຕົວຮັບໄຟຂອງໂທລະ ພາບ Highvoltage connecting wire with flame retarding insulation for use in television receivers	
169	LS 169-2016/ IEC 60107-5 ed 1.1 (1999-06-04)b	ວິທີການແນະນໍາ ການວັດແທກຕົວຮັບໄຟຂອງ ການສົ່ງສັນຍານຖ່າຍທອດສິດຂອງໂທລະພາບ ພາກທີ 5 : ການວັດແທກໄຟໃນຫລາຍຊ່ອງທາງຂອງຕົວຮັບໄຟຂອງໂທລະພາບ ໂດຍນໍາໃຊ້ ນິແຄມ (NICAM) ໃນສອງຊ່ອງທາງລະບົບສຽງດິຈິຕອນ Recommended methods of measurements on receivers for television broadcast transmissions Part 5: Electrical measurements on multichannel sound television receivers using the NICAM twochannel digital soundsystem	

170	LS 170-2016/ IEC 60107-4 ed 1.1 (1988-06-04)b	ວິທີການແນະນຳ ການວັດແທກຕົວຮັບໄຟຂອງ ການສົ່ງສັນຍານຖ່າຍທອດສົດຂອງໂທລະພາບ ພາກທີ 4 : ການວັດແທກໄຟໃນຫລາຍຊ່ອງທາງຂອງຕົວຮັບໄຟຂອງໂທລະພາບ ໂດຍນຳໃຊ້ ສອງຄື້ນວິທະຍຸ ລະບົບ ເອັຟເອັມ (FM) Recommended methods of measurement on receivers for television broadcast transmissions Part 4: Electrical measurements on multichannel sound television receivers using the twocarrier FMsystem	
171	LS 171-2016/ IEC 60151-28 ed 1.0 (1978-01-01)b	ການວັດແທກຄຸນສົມບັດທາງໄຟຟ້າຂອງຫຼອດເອເລັກໂຕຼນິກ ພາກທີ 28 : ວິທີການວັດແທກ ສີຂອງຫຼອດ ພາບໂທລະພາບ Measurements of the electrical properties of electronic tubes Part 28: Methods of measurement of colour television picture tubes	
172	LS 172-2016/ IEC 60151-16 ed 1.0 (1968-01-01)b	ການວັດແທກຄຸນສົມບັດທາງໄຟຟ້າຂອງຫຼອດເອເລັກໂຕຼນິກ ແລະ ຫຼອດຄວບຄຸມການໄຫຼຂອງກະແສໄຟຟ້າ ພາກທີ 16 : ວິທີການວັດແທກ ຫຼອດພາບໂທລະພາບ Measurements of the electrical properties of electronic tubes and valves Part 16: Methods of measurement for television picture tubes	
173	LS 173-2016/ IEC 60107-7 ed 1.0 (1997-02-14)b	ວິທີການຂອງການວັດແທກກ່ຽວກັບຕົວຮັບໄຟສຳລັບໂທລະພາບ ພາກທີ 7: ການສະແດງພາບແບບ HDTV Methods of measurement on receivers for television Part 7: HDTV displays	
174	LS 174-2016/ IEC 61016-am1 ed 1.0 (1999-02-26)b	ລະບົບການບັນທຶກວິດີໂອແບບດິຈິຕອນທີ່ມີອົງປະກອບລັກສະນະເປັນມ້ວນ ໂດຍນຳໃຊ້ ເທບແມ່ເຫຼັກ 19 ມມ ໃນການບັນທຶກ (ຮູບແບບ D1) _ (ປັບປຸງຄັ້ງທີ 1) Helicalscan digital component video cassette recording system using 19 mm magnetic tape (format D1)	
175	LS 175-2016/ IEC 61016 ed 1.0 (1989-12-31)b	ລະບົບການບັນທຶກວິດີໂອແບບດິຈິຕອນທີ່ມີອົງປະກອບລັກສະນະເປັນມ້ວນ ໂດຍນຳໃຊ້ ເທບແມ່ເຫຼັກ 19 ມມ ໃນການບັນທຶກ (ຮູບແບບ D1) Helicalscan digital component video cassette recording system using 19 mm magnetic tape (format D1)	
176	LS 176-2016/ IEC 60883 ed 1.0 (1987-04-15)b	ວິທີການວັດແທກສຳລັບການຕໍ່ແບບສຸ່ມໃນອັດຕາສ່ວນສຽງຂອງລະບົບສັນຍານ ອົງປະກອບຄວາມເຂັ້ມຂອງສີ (chrominance) ສຳລັບການບັນທຶກເທບວິດີໂອ Measuring method for chrominance signal to random noise ratio for video tape recorders	

177	LS 177-2016/ IEC 60864-1-am1 ed 1.0 (1987-01-01)b	ມາດຕະຖານການເຊື່ອມຕໍ່ລະຫວ່າງເຄື່ອງສົ່ງສັນຍານຖ່າຍທອດສົດ ຫຼື ລະບົບສົ່ງສັນຍານ ແລະ ອຸປະກອນສໍາການຄວບຄຸມ ພາກທີ 1: ມາດຕະຖານໃນການຕອບສະໜອງສໍາລັບລະບົບທີ່ໃຊ້ເຊື່ອມຕໍ່ສະເພາະ (ປັບປຸງຄັ້ງທີ 1) Standardization of interconnections between broadcasting transmitters or transmitter system and supervisory equipment Part 1: Interface standards for systems using dedicated interconnections	
178	LS 178-2016/ IEC 60107-6 ed 1.0 (1989-01-30)b	ວິທີການແນະນໍາ ການວັດແທກຕົວຮັບໄຟຂອງ ການສົ່ງສັນຍານຖ່າຍທອດສົດຂອງໂທລະພາບ ພາກທີ 6 : ການວັດແທກຈາກ ເງື່ອນໄຂທີ່ແຕກຕ່າງກັນ ພາຍໃຕ້ມາດຕະຖານສັນຍາຖ່າຍທອດສົດ Recommended methods of measurement on receivers for television broadcast transmissions. Part 6: Measurements under conditions different from broadcast signal standards	
179	LS 179-2016/ IEC 60107-3 ed 1.1 (1999-05-07)b	ວິທີການແນະນໍາ ການວັດແທກຕົວຮັບໄຟຂອງ ການສົ່ງສັນຍານຖ່າຍທອດສົດຂອງໂທລະພາບ ພາກທີ 3 : ການວັດແທກໄຟໃນຫລາຍຊ່ອງທາງຂອງຕົວຮັບໄຟຂອງໂທລະພາບ ໂດຍນໍາໃຊ້ ລະບົບ ຄື້ນຄວາມຖີ່ຍ່ອຍ (subcarrier) Recommended methods of measurement on receivers for television broadcast transmissions Part 3: Electrical measurements on multichannel sound television receivers using subcarrier systems	
180	LS 180-2016/ IEC 60107-2 ed 2 (1997-02-18)b	ວິທີການແນະນໍາ ການວັດແທກຕົວຮັບໄຟຂອງ ການສົ່ງສັນຍານຖ່າຍທອດສົດຂອງໂທລະພາບ ພາກທີ 2 : ຊ່ອງສຽງ ວິທີການໂດຍທົ່ວໄປ ແລະ ວິທີການສໍາລັບຊ່ອງສຽງທີ່ມີສຽງອອກໃນຊ່ອງທາງດຽວ (monophonic) Methods of measurement on receivers for television broadcast transmissions Part 2: Audio channels General methods and methods for monophonic channels	
181	LS 181-2016/ IEC 60107-1 ed 3.0 (1997-04-16)b	ວິທີການແນະນໍາ ການວັດແທກຕົວຮັບໄຟຂອງ ການສົ່ງສັນຍານຖ່າຍທອດສົດຂອງໂທລະພາບ ພາກທີ 1 : ການພິຈາລະນາໂດຍທົ່ວໄປ ການວັດແທກ ຄວາມຖີ່ຂອງວິທະຍຸ ແລະ ວິດີໂອ Methods of measurement on receivers for television broadcast transmissions Part 1: General considerations Measurements at radio and video frequencies	
182	LS 182-2016/ IEC 60050-723-am1 ed 1.0 (1990-05-07)b	ຄຳສັບສາກົນເຕັກນິກທາງດ້ານໄຟຟ້າ ບົດທີ 723 : ການຖ່າຍທອດສົດ: ສຽງ, ໂທລະພາບ, ຂໍ້ມູນ (ປັບປຸງຄັ້ງທີ 1) International Electrotechnical Vocabulary Chapter 723: Broadcasting: Sound, television, data	



183	S 183-2016/ IEC 60245-5 ed 2.0 (1994-07-07)b	ສາຍຫຸ້ມສະນວນກັນໄຟ ແຮງດັນກຳນົດ ບໍ່ເກີນ ແລະ ເທົ່າກັບ 450/750 V ພາກທີ 5 : ສາຍໄຟລົບ Rubber insulated cables Rated voltages up to and including 450/750 V Part 5: Lift cables	
184	LS 184-2016/ IEC 60864-1 ed 1.0 (1986-01-01)b	ມາດຕະຖານການເຊື່ອມຕໍ່ລະຫວ່າງເຄື່ອງສົ່ງສັນຍານຖ່າຍທອດສົດ ຫຼື ລະບົບສົ່ງສັນຍານ ແລະ ອຸປະກອນສຳການຄວບຄຸມ - ພາກທີ 1: ມາດຕະຖານໃນການຕອບສະໜອງສຳລັບລະບົບທີ່ໃຊ້ເຊື່ອມຕໍ່ສະເພາະ Standardization of interconnections between broadcasting transmitters or transmitter systems and supervisory equipment. Part 1: Interface standards for systems using dedicated interconnections	
185	LS 185-2016/ IEC 60843-2 ed 1.0 (1992-11-20)b	ລະບົບການບັນທຶກວິດີໂອທີ່ມີອົງປະກອບລັກສະນະເປັນມ້ວນ ໂດຍນຳໃຊ້ ເທບແມ່ເຫຼັກ 8 ມມ ໃນການບັນທຶກ - ວິດີໂອ 8 ມມ - ພາກທີ 2 : ລະບົບສຽງ ພີເອັມຊີ ແບບຫຼາກຫຼາຍ (PCM multi-track) Helical-scan video tape cassette system using 8 mm magnetic tape - 8 mm Video - Part 2: PCM multi-track audio system	
186	LS 186-2016/ IEC 60050-723 ed 1.0 (1997-03-21)t	ຄຳສັບສາກົນເຕັກນິກທາງດ້ານໄຟຟ້າ - ບົດທີ 723 : ການຖ່າຍທອດສົດ: ສຽງ, ໂທລະພາບ, ຂໍ້ມູນ International Electrotechnical Vocabulary - Chapter 723: Broadcasting: Sound, television, data	
187	LS 187-2016/ IEC 60841 ed 1.0 (1988-03-15)b	ການບັນທຶກສຽງ - ການເຂົ້າລະຫັດ / ການຖອດລະຫັດ ດ້ວຍລະບົບ ພີເອັມຊີ (PCM) Audio recording - PCM encoder/decoder system	
188	IEC 60728-3 ed 4.0 (2010-12-09)b	ເຄືອຂ່າຍສາຍໄຟສຳລັບສັນຍານໂທລະພາບ, ສັນຍານສຽງ ແລະ ມີການບໍລິການຕອບສະໜອງ - ພາກທີ 3 : ອຸປະກອນ ສຳລັບຄວາມຖີ່ຂະໜາດກວ້າງ (wideband) ນຳໃຊ້ສຳລັບເຄືອຂ່າຍຂອງສາຍໄຟ Cable networks for television signals, sound signals and interactive services - Part 3: Active wideband equipment for cable networks	
189	LS 189-2016/ IEC 60728-1 ed 5.0 (2014-05-23)en	ເຄືອຂ່າຍສາຍໄຟສຳລັບສັນຍານໂທລະພາບ, ສັນຍານສຽງ ແລະ ມີການບໍລິການຕອບສະໜອງ - ພາກທີ 1 : ການປະຕິບັດງານໃນການເດີນໜ້າລະບົບ Cable networks for television signals, sound signals and interactive services - Part 1: System performance of forward paths	

190	LS 190-2016/ IEC 60712-am1 ed. 2.0 (1993-05-28) b	ລະບົບການບັນທຶກວິດີໂອທີ່ມີອົງປະກອບລັກສະນະເປັນມ້ວນ ໂດຍນຳໃຊ້ ເທບແມ່ເຫຼັກ 19 ມມ (3/4) ໃນການບັນທຶກ, ໃນຮູບແບບທີ່ຮູ້ຈັກ (ປັບປຸງຄັ້ງທີ 1) Helical-scan video-tape cassette system using 19 mm (3/4 in) magnetic tape, known as U-format	
191	LS 191-2016/ IEC 60245-3-am2 ed. 2.0 (2011-09-23) b	ສາຍຫຸ້ມສະນວນກັນໄຟ - ແຮງດັນກຳນົດ ບໍ່ເກີນ ແລະ ເທົ່າກັບ 450/750 V - ພາກທີ 3 : ສາຍໄຟຊີລິໂຄນທົນຕໍ່ຄວາມຮ້ອນຫຸ້ມສະນວນ (ປັບປຸງຄັ້ງທີ 2) Rubber insulated cables - Rated voltages up to and including 450/750 V - Part 3: Heat resistant silicone insulated cables	
192	LS 192-2016/ ISO/IEC 29341-6-12 ed 1.0 (2008-11-18)en	ຂໍ້ມູນດ້ານເຕັກໂນໂລຊີ - ອຸປະກອນດ້ານສະຖາປັດຕະຍະກຳ ຢູ່ຜືເອັນຢູ (UPnP) - ພາກທີ 6-12: ຝັນທະໃນການຄວບຄຸມອຸປະກອນ ເຄື່ອງເຮັດຄວາມຮ້ອນ, ເຄື່ອງລະບາຍອາກາດ ແລະ ເຄື່ອງປັບອາກາດ - ການບໍລິການດ້ານຄວາມໄວຂອງພັດລິມ Information technology - UPnP Device Architecture - Part 6-12: Heating, Ventilation and Air Conditioning Device Control Protocol - Fan Speed Service	
193	LS 193-2016/ ISO/IEC 29341-6-11 ed 1.0 (2008-11-18)en	ຂໍ້ມູນດ້ານເຕັກໂນໂລຊີ - ອຸປະກອນດ້ານສະຖາປັດຕະຍະກຳ ຢູ່ຜືເອັນຢູ (UPnP) - ພາກທີ 6-11: ຝັນທະໃນການຄວບຄຸມອຸປະກອນ ເຄື່ອງເຮັດຄວາມຮ້ອນ, ເຄື່ອງລະບາຍອາກາດ ແລະ ເຄື່ອງປັບອາກາດ - ການບໍລິການຮູບແບບການເຮັດວຽກຂອງພັດລິມ Information technology - UPnP Device Architecture - Part 6-11: Heating, Ventilation and Air Conditioning Device Control Protocol - Fan Operating Mode Service	
194	LS 194-2016/ ISO/IEC 29341-6-1 ed 1.0 (2008-11-18)en	ຂໍ້ມູນດ້ານເຕັກໂນໂລຊີ - ອຸປະກອນດ້ານສະຖາປັດຕະຍະກຳ ຢູ່ຜືເອັນຢູ (UPnP) - ພາກທີ 6-1: ຝັນທະໃນການຄວບຄຸມອຸປະກອນ ເຄື່ອງເຮັດຄວາມຮ້ອນ, ເຄື່ອງລະບາຍອາກາດ ແລະ ເຄື່ອງປັບອາກາດ - ລະບົບຂອງອຸປະກອນ Information technology - UPnP Device Architecture - Part 6-1: Heating, Ventilation and Air Conditioning Device Control Protocol - System Device	
195	LS 195-2016/ IEC 61591 ed 1.1 (2005-11-23)b	ຂອບເຂດຄວບຄຸມອຸປະກອນເຄື່ອງໃຊ້ໃນຄົວເຮືອນ - ວິທີການສຳລັບການວັດແທກຂອງການເຮັດວຽກ Household range hoods - Methods for measuring performance	
196	LS 196-2016/ IEC 61314-1 ed 4.0 (2011-11-24)b	ການເຊື່ອມຕໍ່ໃຍແກ້ວກັບອຸປະກອນ ແລະ ອົງປະກອບຫຼັກ - ການກະແຈກກະຈາຍໃຍແກ້ວ - ພາກທີ 1 : ຂໍ້ກຳນົດທົ່ວໄປ Fibre optic interconnecting devices and passive components - Fibre optic fan-outs - Part 1: Generic specification	

197	LS 197-2016/IEC 61267 ed 2.0 (2005-11-09)b	ອຸປະກອນ ເອັກສເລ (X-ray) ສໍາລັບການປະເມີນອາການທາງດ້ານການແພດ - ເງື່ອນໄຂໃນການສາຍລັງສີ ສໍາລັບ ໃຊ້ໃນການກຳນົດລັກສະນະພິເສດ Medical diagnostic X-ray equipment - Radiation conditions for use in the determination of characteristics	
198	LS 198-2016/ IEC 60976 ed 2.0 (2007-10-16)b	ອຸປະກອນໄຟຟ້າທາງດ້ານການແພດ - ຕົວເລັ່ງເອເລັກຕຣິກດ້ານການແພດ - ລັກສະນະພິເສດຂອງການປະຕິບັດ ຫນ້າທີ່ໃນການເຮັດວຽກ Medical electrical equipment - Medical electron accelerators - Functional performance characteristics	
199	LS 199-2016/ IEC 62040-2 ed 2.0 (2005-10-19)b	ລະບົບໄຟຟ້າສໍາຮອງ (UPS) - ພາກທີ 2: ຂໍ້ກຳນົດຄວາມເຂົ້າກັນໄດ້ທາງດ້ານແມ່ເຫຼັກໄຟຟ້າ (EMC) Uninterruptible power systems (UPS) - Part 2: Electromagnetic compatibility (EMC) requirements	
200	LS 200-2016/ IEC 61049 ed 1.0 (1991-03-19)b	ຕົວເກັບປະຈຸໄຟຟ້າ ທີ່ໃຊ້ໃນການເຮືອງແສງຂອງຫຼອດໄຟ (fluorescent) ແລະ ວົງຈອນໄຟຟ້າອື່ນໆ. ຂໍ້ກຳນົດ ໃນການເຮັດວຽກ Capacitors for use in tubular fluorescent and other discharge lamp circuits. Performance requirements	
201	LS 201-2016/ IEC 60879 ed. 1.0 (1986-10-15)b	ການເຮັດວຽກ ແລະ ໂຄງສ້າງ ຂອງພັດລົມ ໄຟຟ້າລະບົບໝູນ ແລະ ຕົວຄວບຄຸມ Performance and construction of electric circulating fans and regulators	
202	LS 202-2016/ IEC 60731 ed. 3.0 (2011-02-25)b	ອຸປະກອນໄຟຟ້າທາງດ້ານການແພດ - ການວັດປະລິມານລັງສີ ກັບ ຫ້ອງໄອອອນໄນ ທີ່ໃຊ້ໃນການຮັກສາດ້ວຍ ລັງສີ Medical electrical equipment - Dosimeters with ionization chambers as used in radiotherapy	
203	LS 203-2016/ IEC 60665 ed. 1.0 (1980-01-01)b	ພັດລົມລະບາຍອາກາດໄຟຟ້າກະແສສະຫຼັບ ແລະ ຕົວຄວບຄຸມ ສໍາລັບຈຸດປະສົງການນໍາໃຊ້ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າໃນ ຄົວເຮືອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ຄ້າຍຄືກັນ A.C. electric ventilating fans and regulators for household and similar purposes	
204	LS 204-2016/ IEC 60335-2-99 ed. 1.0 (2003-02-10) en	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ຄ້າຍຄືກັນ - ຄວາມປອດໄພ - ພາກທີ 2-99 : ຂໍ້ກຳນົດ ສະເພາະສໍາລັບ ໝວກໄຟຟ້າໃນດ້ານການຄ້າ Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-99: Particular requirements for commercial electric hoods	

205	LS 205-2016/ IEC 60335-2-65 ed. 2.1 (2008-07-15) b Consolidated version	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ຄ້າຍຄືກັນ - ຄວາມປອດໄພ - ພາກທີ 2-65 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະສຳລັບ ເຄື່ອງຟອກອາກາດ Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-65: Particular requirements for air-cleaning appliances	
206	LS 206-2016/ IEC 60335-2-30 ed. 5.0 (2009-11-26) b	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ຄ້າຍຄືກັນ - ຄວາມປອດໄພ - ພາກທີ 2-30 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະສຳລັບ ເຄື່ອງເຮັດໃຫ້ເກີດຄວາມຮ້ອນໃນຫ້ອງຝັກ Household and similar electrical appliances - Safety -Part 2-30: Particular requirements for room heaters	
207	LS 207-2016/ IEC 60245-3-am1 ed. 2.0 (1997-06-10) b	ສາຍຫຸ້ມສະນວນກັນໄຟ - ແຮງດັນກຳນົດ ບໍ່ເກີນ ແລະ ລວມທັງແຮງດັນ 450/750 V - ພາກທີ 3 : ສາຍໄຟຊີລິໂຄນທີ່ຄວາມຮ້ອນຫຸ້ມສະນວນ (ປັບປຸງຄັ້ງທີ 1) Rubber insulated cables - Rated voltages up to and including 450/750 V - Part 3: Heat resistant silicone insulated cables	
208	LS 208-2016/ IEC 60245-3 ed. 2.0 (1994-07-07) b	ສາຍຫຸ້ມສະນວນກັນໄຟ - ແຮງດັນກຳນົດ ບໍ່ເກີນ ແລະ ລວມທັງແຮງດັນ 450/750 V - ພາກທີ 3 : ສາຍໄຟຊີລິໂຄນທີ່ຄວາມຮ້ອນຫຸ້ມສະນວນ Rubber insulated cables - Rated voltages up to and including 450/750 V - Part 3: Heat resistant silicone insulated cables	
209	LS 209-2016/ IEC 60245-2 ed. 2.2 (1998-03-31) b	ສາຍຫຸ້ມສະນວນກັນໄຟ - ແຮງດັນກຳນົດ ບໍ່ເກີນ ແລະ ລວມທັງແຮງດັນ 450/750 V - ພາກທີ 2 : ວິທີທົດສອບ Rubber insulated cables - Rated voltages up to and including 450/750 V - Part 2: Test methods	
210	LS 210-2016/ IEC 60245-1 ed. 4.1 (2008-01-30) b	ສາຍຫຸ້ມສະນວນກັນໄຟ - ແຮງດັນກຳນົດ ບໍ່ເກີນ ແລະ ລວມທັງແຮງດັນ 450/750 V - ພາກທີ 1 : ຂໍ້ກຳນົດທົ່ວໄປ Rubber insulated cables - Rated voltages up to and including 450/750 V - Part 1: General requirements	
211	LS 211-2016/ IEC 60320-2-3 ed. 2.0 (2005-01-24) b	ອຸປະກອນຕໍ່ພວງ ສຳລັບຈຸດປະສົງການນຳໃຊ້ທົ່ວໄປຂອງ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ຄ້າຍຄືກັນ - ພາກທີ 2-3 : ອຸປະກອນຕໍ່ພວງ ຂອງເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ມີລະດັບຂອງການປ້ອງກັນສູງກວ່າ IPX0 Appliance couplers for household and similar general purposes - Part 2-3: Appliance couplers with a degree of protection higher than IPX0	

212	LS 212-2016/ IEC 60320-2-2 ed. 2.0 (1998-08-28) b	<p>ອຸປະກອນຕໍ່ພວງ ສໍາລັບຈຸດປະສົງການນໍາໃຊ້ທົ່ວໄປຂອງ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ຄ້າຍຄືກັນ - ພາກທີ 2-3 : ການເຊື່ອມຕໍ່ອຸປະກອນຕໍ່ພວງ ສໍາລັບ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ອຸປະກອນເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ຄ້າຍຄືກັນ</p> <p>Appliance couplers for household and similar general purposes - Part 2-2: Interconnection couplers for household and similar equipment</p>	
213	LS 213-2016/ IEC 60320-2-1 ed. 2.0 (2000-07-21) b	<p>ອຸປະກອນຕໍ່ພວງ ສໍາລັບຈຸດປະສົງການນໍາໃຊ້ທົ່ວໄປຂອງ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ຄ້າຍຄືກັນ - ພາກທີ 2-1 : ອຸປະກອນຕໍ່ພວງຂອງຈັກຫຍິບເຄື່ອງ</p> <p>Appliance couplers for household and similar general purposes - Part 2-1: Sewing machine couplers</p>	
214	LS 214-2016/ IEC 60269-4 ed. 5.1 (2012-05-16) b	<p>ຟິວແຮງດັນຕໍ່າ - ພາກທີ 4 : ຂໍ້ກຳນົດເພີ່ມເຕີມຂອງ ຟິວຫຼັກ ເພື່ອການປ້ອງກັນອຸປະກອນ ເຄິ່ງຕົວນໍາກະແສ ໄຟຟ້າ</p> <p>Low-voltage fuses - Part 4: Supplementary requirements for fuse-links for the protection of semiconductor devices</p>	
215	LS 215-2016/ IEC 60269-3 ed. 4.1 (2013-01-29) b	<p>ຟິວແຮງດັນຕໍ່າ - ພາກທີ 3 : ຂໍ້ກຳນົດເພີ່ມເຕີມຂອງ ຟິວ ສໍາລັບການນໍາໃຊ້ໂດຍບຸກຄົນທີ່ບໍ່ຊຳນານງານ (ຟິວສ່ວນໃຫຍ່ແມ່ນສໍາລັບ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ຄ້າຍຄືກັນ) - ຕົວຢ່າງຂອງ ລະບົບມາດຕະຖານຂອງ ຟິວ A ກັບ F</p> <p>Low-voltage fuses - Part 3: Supplementary requirements for fuses for use by unskilled persons (fuses mainly for household or similar applications) - Examples of standardized systems of fuses A to F</p>	
216	LS 216-2016/ IEC 60269-2 ed. 5.0 (2013-01-29) b	<p>ຟິວແຮງດັນຕໍ່າ - ພາກທີ 2 : ຂໍ້ກຳນົດເພີ່ມເຕີມຂອງ ຟິວ ສໍາລັບການນໍາໃຊ້ໂດຍບຸກຄົນທີ່ມີອຳນາດ (ຟິວສ່ວນໃຫຍ່ແມ່ນນໍາໃຊ້ໃນດ້ານອຸດສາຫະກຳ) - ຕົວຢ່າງຂອງລະບົບມາດຕະຖານຂອງ ຟິວ A ກັບ K</p> <p>Low-voltage fuses - Part 2: Supplementary requirements for fuses for use by authorized persons (fuses mainly for industrial application) - Examples of standardized systems of fuses A to K</p>	
217	LS 217-2016/ IEC 60335-2-4 ed. 6.1 (2012-11-13) b	<p>ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ຄ້າຍຄືກັນ - ຄວາມປອດໄພ - ພາກທີ 2-4 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະສໍາລັບເຄື່ອງກັ່ນເປັນກໍ່</p> <p>Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-4: Particular requirements for spin extractors</p>	

218	LS 218-2016/ IEC 60598-2-1-am1 ed. 1.0 (1987-01-01) b	ໂຄມໄຟ - ພາກທີ 2 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະ. ຫົວຂໍ້ໜຶ່ງ: ປັບປຸງຈຸດປະສົງທົ່ວໄປຂອງໂຄມໄຟ (ປັບປຸງຄັ້ງທີ 1) Luminaires. Part 2: Particular requirements. Section One: Fixed general purpose luminaires	
219	LS 219-2016/ IEC 61048 ed. 2.0 (2006-03-20) b	ອຸປະກອນເສີມສຳລັບ - ຕົວເກັບປະຈຸ ສຳລັບ ໃຊ້ໃນການເຮືອງແສງຂອງຫຼອດໄຟ (fluorescent) ແລະ ວົງຈອນໄຟຟ້າອື່ນໆ - ຂໍ້ກຳນົດທົ່ວໄປ ແລະ ຂໍ້ກຳນົດດ້ານຄວາມປອດໄພ Auxiliaries for lamps - Capacitors for use in tubular fluorescent and other discharge lamp circuits - General and safety requirements	
220	LS 220-2016/ IEC 61009-2-2 ed. 1.0 (1991-07-01) b	ກະແສຄົງຄ້າງຈາກການດຳເນີນງານຂອງ ເຄື່ອງຕັດກະແສໄຟຟ້າ ທີ່ມີການປ້ອງກັນກະແສເກີນທີ່ສຳຄັນ ຂອງເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ໂດຍໃຊ້ (RCBO's) - ພາກທີ 2-2 : ການບັງຄັບໃຊ້ລະບຽບທົ່ວໄປ (RCBO's) ໜ້າທີ່ແມ່ນຂຶ້ນກັບແຮງດັນໄຟຟ້າ Residual current operated circuit-breakers with integral overcurrent protection for household and similar uses (RCBO's) - Part 2-2: Applicability of the general rules to RCBO's functionally dependent on line voltage	
221	LS 221-2016/ IEC 60998-1 ed. 2.0 (2002-12-13) b	ການເຊື່ອມຕໍ່ອຸປະກອນ ຂອງລະບົບໄຟຟ້າແຮງດັນຕໍ່າ ສຳລັບ ສຳລັບຈຸດປະສົງການນຳໃຊ້ທົ່ວໄປຂອງ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ ຄ້າຍຄືກັນ - ພາກທີ 1 : ຂໍ້ກຳນົດທົ່ວໄປ Connecting devices for low-voltage circuits for household and similar purposes - Part 1: General requirements	
222	LS 222-2016/ IEC 60947-2 ed. 4.2 (2013-01-31) b	ສະວິດແຮງດັນຕໍ່າ ແລະ ຕົວຄວບຄຸມແຮງດັນຕໍ່າ - ພາກທີ 2 : ເຄື່ອງຕັດກະແສໄຟຟ້າ Low-voltage switchgear and controlgear - Part 2: Circuit-breakers	
223	LS 223-2016/ IEC 60745-2-15 ed. 2.1 (2009-06-25) b	ອຸປະກອນເຄື່ອງມືຊະນິດມືຖືທີ່ເຮັດວຽກດ້ວຍມໍເຕີ - ພາກທີ 2-15 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະ ສຳລັບຈັກຕັດຫຍ້າ Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-15: Particular requirements for hedge trimmers	
224	LS 224-2016/ IEC 60745-2-14 ed. 2.2 (2010-09-16) b	ອຸປະກອນເຄື່ອງມືຊະນິດມືຖືທີ່ເຮັດວຽກດ້ວຍມໍເຕີ - ພາກທີ 2-14 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະ ສຳລັບຈັກຂັດພື້ນຊີມັງ Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-14: Particular requirements for planers	

225	LS 225-2016/ IEC 60335-2-35 ed. 5.0 (2012-11-07) b	ອຸປະກອນເຄື່ອງມືຊະນິດມືຖືທີ່ເຮັດວຽກດ້ວຍມໍເຕີ - ພາກທີ 2-35 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະ ສຳລັບເຄື່ອງເຮັດນໍ້າອຸ່ນ ແບບທັນທີ Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-35: Particular requirements for instantaneous water heaters	
226	LS 226-2016/ IEC 60335-2-31 ed. 5.0 (2012-11-07) b	ອຸປະກອນເຄື່ອງມືຊະນິດມືຖືທີ່ເຮັດວຽກດ້ວຍມໍເຕີ - ພາກທີ 2-35 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະ ສຳລັບລະດັບຂອງ ການດູດຄວັນ ແລະ ການກັ່ນຄວັນໃນການເຮັດອາຫານອື່ນໆ Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-31: Particular requirements for range hoods and other cooking fume extractors	
227	LS 227-2016/ IEC 60335-1 ed. 5.1 (2013-12-09) b	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ຄ້າຍຄືກັນ - ຄວາມປອດໄພ - ພາກທີ 1 : ຂໍ້ກຳນົດທົ່ວໄປ Household and similar electrical appliances - Safety - Part 1: General requirements	
228	LS 228-2016/ IEC 60712 ed. 2.0 (1993-06-23) b	ລະບົບການບັນທຶກວິດີໂອທີ່ມີອົງປະກອບລັກສະນະເປັນມ້ວນ ໂດຍນຳໃຊ້ ເທບແມ່ເຫຼັກ 19 ມມ (3/4) ໃນການບັນທຶກ, ໃນຮູບແບບທີ່ຮູ້ຈັກ Helical-scan video-tape cassette system using 19 mm (3/4 in) magnetic tape, known as U-format	
229	LS 229-2016/ IEC 60745-2-11 ed. 2.1 (2008-07-17) b	ອຸປະກອນເຄື່ອງມືຊະນິດມືຖືທີ່ເຮັດວຽກດ້ວຍມໍເຕີ - ພາກທີ 2-11 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະ ສຳລັບການຕອບສະ ໜອງຂອງເລື້ອຍ (ເລື້ອຍທີ່ມີແຂ້ວລະອຽດ ແລະ ໃບເລື້ອງໂຄ້ງ) Hand-held motor-operated electric tools - Safety - Part 2-11: Particular requirements for reciprocating saws (jig and sabre saws)	
230	LS 230-2016/ IEC 60598-2-1 ed. 1.0 (1979-01-01) b	ໂຄມໄຟ - ພາກທີ 2 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະ. ຫົວຂໍ້ໜຶ່ງ: ປັບປຸງຈຸດປະສົງທົ່ວໄປຂອງໂຄມໄຟ Luminaires. Part 2: Particular requirements. Section One: Fixed general purpose luminaires	
231	LS 231-2016/IEC 60598-1 ed. 8.0 (2014-05-26) b	ໂຄມໄຟ - ພາກທີ 2 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະ. ຫົວຂໍ້ໜຶ່ງ: ປັບປຸງຈຸດປະສົງທົ່ວໄປຂອງໂຄມໄຟ (ປັບປຸງຄັ້ງທີ 1) Luminaires. Part 2: Particular requirements. Section One: Fixed general purpose luminaires	

232	LS 232-2016/ IEC 60454-3-1 ed. 2.1 (2002-12-19) b	ສະກັອດເທັບກາວທີ່ມີຄວາມສາມາດໃນການຍືດຕິດ ສໍາລັບຈຸດປະສົງການນໍາໃຊ້ທາງໄຟຟ້າ - ພາກທີ 3 : ການກໍານົດວັດສະດຸສ່ວນບຸກຄົນ - ແຜ່ນທີ 1 : ສະກັອດເທັບກາວທີ່ມີຄວາມສາມາດໃນການຍືດຕິດ ຝິມ PVC Pressure-sensitive adhesive tapes for electrical purposes - Part 3: Specifications for individual materials - Sheet 1: PVC film tapes with pressure-sensitive adhesive	
233	LS 233-2016/ IEC 60432-3 ed. 2.0 (2012-07-04) b	ດອກໄຟປ້ອມ - ຂໍ້ກໍານົດດ້ານຄວາມປອດໄພ - ພາກທີ 3 : ໄສ້ຂອງດອກ ຮາໂລເຈິນ (ບໍ່ແມ່ນຍານພາຫະນະ) Incandescent lamps - Safety specifications - Part 3: Tungsten halogen lamps (non-vehicle)	
234	LS 234-2016/ IEC 60432-2 ed. 2.2 (2012-05-15) b	ດອກໄຟປ້ອມ - ຂໍ້ກໍານົດດ້ານຄວາມປອດໄພ - ພາກທີ 2 : ໄສ້ຂອງດອກ ຮາໂລເຈິນ ສໍາລັບໃຫ້ຄວາມສະຫວ່າງທົ່ວໄປ ແລະ ນໍາໃຊ້ພາຍໃນປະເທດ Incandescent lamps - Safety specifications - Part 2: Tungsten halogen lamps for domestic and similar general lighting purposes	
235	LS 235-2016/ IEC 60745-2-7 ed. 1.0 (1989-05-30) b	ຄວາມປອດໄພ ຂອງ ອຸປະກອນເຄື່ອງມືຊະນິດມືຖືທີ່ເຮັດວຽກດ້ວຍມໍເຕີ - ພາກທີ 2 : ຂໍ້ກໍານົດສະເພາະ ຂອງປື້ນສະເປສໍາລັບໃຊ້ກັບຂອງເຫຼວທີ່ບໍ່ໄວໄຟ Safety of hand-held motor-operated electric tools. Part 2: Particular requirements for spray guns for non-flammable liquids	
236	LS 236-2016/ IEC 61196-5 ed. 2.0 (2012-09-26) en	ສາຍໂຄແອັກຊຽນ (Coaxial) - ພາກທີ 5 : ການກໍານົດ ລໍາຂອງ CATV ແລະ ການຂະຫຍາຍຕາມາ່ງໄຟຟ້າ Coaxial communication cables - Part 5: Sectional specification for CATV trunk and distribution cables	
237	LS 237-2016/ IEC 61055-1/TR ed. 1.0 (1991-06-20)	ເຕັກນິກການວັດແທກ ແລະ ການປັບການດໍາເນີນງານຂອງການຖ່າຍທອດສືດ VTRs ພາກທີ 1: ການປັບການດໍາເນີນງານກ່ຽວກັບ ການປະກອບສ່ວນໃນການຖ່າຍທອດສືດ VTRs Measurement techniques and operational adjustments of broadcast VTRs Part 1: Operational adjustments on analogue composite broadcast VTRs	



238	LS 238-2016/ IEC 61053-1 ed. 1.0 (1991-03-13) b	ລະບົບການບັນທຶກວິດີໂອທີ່ມີອົງປະກອບລັກສະນະເປັນມ້ວນ ໂດຍນຳໃຊ້ ເທບແມ່ເຫຼັກ 12,65 ມມ (0,5) ໃນການບັນທຶກ ໃນຮູບແບບເບຕ້າ - ບັນທຶກສຽງ FM - ພາກທີ 1 : 625 ແຖວ 50 ລະບົບຂໍ້ມູນ Helical-scan video tape cassette system using 12,65 mm (0,5 in) magnetic tape on type Beta format - FM audio recording - Part 1: 625 line-50 field systems	
239	LS 239-2016/ IEC 60624 ed. 1.0 (1978-01-01)	ການສະແດງປະສິດທິພາບຂອງເຄື່ອງກຳເນີດໄຟຟ້າໃຫ້ຊັບພະຈອນ Expression of the performance of pulse generators	
240	LS 240-2016/ IEC 60669-2-3 ed. 3.0 (2006-08-29)	ສະວິດ ສຳລັບ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ຄ້າຍຄືກັນ ເພື່ອການແກ້ໄຈການຕິດຕັ້ງໄຟຟ້າ - ພາກທີ 2-3 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະ - ສະວິດໜ່ວງເວລາ (TDS) Switches for household and similar fixed electrical installations - Part 2-3: Particular requirements - Time-delay switches (TDS)	
241	LS 241-2016/ IEC 60598-2-20 ed. 3.0 (2010-02-11) b	ໂຄມໄຟ - ພາກທີ 2-20 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະ - ແສງສະຫວ່າງຮູບແບບຕ່ອງໂສ້ Luminaires - Part 2-20: Particular requirements - Lighting chains	
242	LS 242-2016/ IEC 60598-2-2 ed. 3.0 (2011-11-08) b	ໂຄມໄຟ - ພາກທີ 2-2 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະ - ໂຄມຂອງໂຄມໄຟ Luminaires - Part 2-2: Particular requirements - Recessed luminaires	
243	LS 243-2016/ IEC 60269-1 ed. 4.2 (2014-06-30) b	ຝິວແຮງດັນຕ່ຳ - ພາກທີ 1 : ຂໍ້ກຳນົດທົ່ວໄປ Low-voltage fuses - Part 1: General requirements	
244	LS 244-2016/ IEC 60461 ed. 4.0 (2010-03-30) b	ເວລາ ແລະ ການຄວບຄຸມລະຫັດ Time and control code	
245	LS 245-2016/ IEC 60364-7-717 ed. 2.0 (2009-07-30) b	ການຕິດຕັ້ງລະບົບໄຟຟ້າແຮງດັນຕ່ຳ - ພາກທີ 7-717 : ຂໍ້ກຳນົດ ສຳລັບການຕິດຕັ້ງລະບົບໄຟແບບພິເສດ ຫຼື ສະຖານທີ່, ໜ່ວຍງານເຄື່ອນທີ່ Low-voltage electrical installations - Part 7-717: Requirements for special installations or locations - Mobile or transportable units	
246	LS 246-2016/ IEC 60704-2-7 ed. 1.0 (1997-09-05) b	ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າໃນຄົວເຮືອນ ແລະ ເຄື່ອງໃຊ້ໄຟຟ້າທີ່ຄ້າຍຄືກັນ - ການທົດສອບລະຫັດສຳລັບການກຳນົດ ລະດັບສຽງໃນອາກາດ - ພາກທີ 2 : ຂໍ້ກຳນົດສະເພາະ ສຳລັບພັດລົມ Household and similar electrical appliances - Test code for the determination of airborne acoustical noise - Part 2: Particular requirements for fans	

247	LS 247-2016/ IEC 62133 ed. 2.0 (2012-12-07) b	<p>ເຊວສໍາຮອງ ແລະ ໝໍ້ເກັບໄຟ ທີ່ບັນຈຸ ທາດອາຄາລາຍ (alkaline) ຫຼື ທາດອື່ນໆ ທີ່ບໍ່ແມ່ນກົດອີເລັກໂທ - ຂໍ້ກຳນົດດ້ານຄວາມປອດໄພ ສໍາລັບການພົບພາເຊວສໍາຮອງທີ່ປິດສະນິດ, ແລະ ໝໍ້ເກັບໄຟທີ່ເຮັດຈາກເຊວ ສໍາຮອງທີ່ປິດສະນິດ ສໍາລັບການໃຊ້ງານໃນຮູບແບບພົບພາ</p> <p>Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes – Safety requirements for portable sealed secondary cells, and for batteries made from them, for use in portable applications</p>	
248	LS 248-2016/ IEC 62067 ed. 2.0 (2011-11-24) b	<p>ສາຍໄຟທີ່ມີສະນວນກັນຄວາມຮ້ອນ ແລະ ອຸປະກອນເສີມ ສໍາລັບແຮງດັນໄຟຟ້າ 150 kV (Um = 170 kV) ເຖິງ 500 kV (Um = 550 kV) ຂຶ້ນໄປ - ຂໍ້ກຳນົດ ແລະ ວິທີກວດສອບ</p> <p>Power cables with extruded insulation and their accessories for rated voltages above 150 kV (Um = 170 kV) up to 500 kV (Um = 550 kV) – Test methods and requirements</p>	
249	LS 249-2016/ IEC 60245-8 ed. 1.2 (2012-01-18) b	<p>ສາຍຫຸ້ມສະນວນກັນໄຟ - ແຮງດັນກຳນົດ ບໍ່ເກີນ ແລະ ລວມທັງແຮງດັນ 450/750 V - ພາກທີ 8 : ສາຍສໍາລັບວຽກງານທີ່ມີຄວາມຫົດຢືດສູງ</p> <p>Rubber insulated cables - Rated voltages up to and including 450/750 V - Part 8: Cords for applications requiring high flexibility</p>	
250	LS250/ IEC 60245-7-am1 ed. 1.0 (1997-05-30) b	<p>ສາຍຫຸ້ມສະນວນກັນໄຟ - ແຮງດັນກຳນົດ ບໍ່ເກີນ ແລະ ລວມທັງແຮງດັນ 450/750 V - ພາກທີ 7 : ສາຍທົນຄວາມຮ້ອນ ເອທິລິນ-ໄວນິວ ອາຊີເທດ ຫຸ້ມສະນວນກັນໄຟ (ປັບປຸງຄັ້ງທີ 1)</p> <p>Rubber insulated cables - Rated voltages up to and including 450/750 V - Part 7: Heat resistant ethylene-vinyl acetate rubber insulated cables</p>	